

تحول‌ات بازار طلا و آبنده تولید ملی

تحولات بازار طلا و آینده تولید ملی

کامران نرجه
* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.

مهندس امیررضا رجیبی سرپرست معاونت نوسازی ناوگان در ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور دیروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.

در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.

رجیبی افزود: متقاضیان نوسازی تاکسی از طریق بانک صادرات وام پنج ساله بانرخ کارمزد ۱۴درصد دریافت می‌کنند. همچنین بهای سکه طلا در بازار داخلی ظرف هفته‌های اخیر رشد جیایی‌ای داشته و تلاش مسئولان بانک مرکزی برای ایجاد تعادل در عرضه و تقاضای سکه هنوز توقیف کامل نیافته‌است. هر قطعه سکه تمام بهار آزادی (طرح جدید) که یک ماه و نیم پیش در بازار ۳۸۵هزار تومان قیمت داشت ۱۰۰روزی قبل بااستفقا ۵۵۱هزار تومان بالا رفته و اینک با وجود به‌وجود آمدن محدود سکه توسط بانک مرکزی هنوز قیمت آن از ۴۲۰ هزار تومان در هر قطعه پایین‌تر نرفته‌است. فاصله ۶۰ تا ۷۰هزار تومان قیمت سکه در بازار داخلی با ارزش واقعی خود - که آن به عنوان احباب قیمت، نامیده می‌شود- فارغ از اینکه در اثر چه مواردی به وجود آمده، نشان دهنده رشد تقاضای سرمایه‌گذاری در بازار سکه و طلاست.

ازراهی بین‌المللی و استقبال سرمایه‌گذاران جهانی‌ای تا تبدیل دارایی‌های ارزی خود به طلا که سبب رشد تقاضای خرید این فلز در جهان شده، موج جدید صعود جهانی برای طلا را می‌دانسته‌است. از سوی دیگر بروز مناقشات سیاسی در خاورمیانه، تشدید نرخ تورم در کشورهای بزرگ صنعتی، تضعیف اقتصاد ژاپن در اثر وقوع سوامی، سرع فصل ازدواج و تقاضای خرید طلا در هند و همچنین اقدام بانک مرکزی امریکا در بازخرید اوراق قرضه و تزریق پول به اقتصاد این کشور نقش بسزایی در تحولات اخیر بازار طلا داشته‌است.

برپروژه هم در ادامه روند صعود قیمت طلا و در پایان فعالیت آخر هفته بورس‌های جهانی، ارزش طلا به رکورد جدیدی دست یافت و تا ۱۵۶۸ دلار در هر اونس قرار رفت. در حالی است که پیش‌بینی کارشناسان بین‌المللی برای رسیدن بهای طلا به ۱۵۰۰ دلار در هر اونس تا نیمه سال ۲۰۱۱، یک هفته پیش در شرایطی که هنوز تا نیمه سال میلادی حدود یک ماه و نیم فرصت باقیست، محقق شده‌است. اکنون می‌توان انتظار داشت که بهای طلا در طول پیش‌بینی همین کارشناسان تا پایان سال ۲۰۱۱از مرز ۱۷۰۰ دلار در هر اونس عبور کند.

تحولات اخیر فقط محدود به بازار طلا نیست و شاید بتوان ادعا کرد که در مورد سایر فلزات گرانبها شتاب قیمت‌ها بیشتر بوده‌است. هر اونس نقره در بازار جهانی که یک‌ماه نیم پیش حداکثر ۳۸دلار و ۵۰سنت قیمت داشت، اینک ۱۱۱دلار یا به عبارتی ۲۶ درصد گران‌شده و شتاب صعودی، یک ماه در این بازار به مراتب بیشتر از بازار طلاست. در بازار داخلی نیز هر گرم نقره از ۱۳۰۰تومان در معاملات یک‌ماه‌نیم پیش اینک با ۳۵درصد رشد به بالای ۱۷۵۰ تومان رسیده‌است.

مجموع اتفاقات اخیر بازار فلزات گرانبها نشان می‌دهد که حجم بالایی از نقدینگی جهانی به سرعت در حال ورود به چرخه تجاری این حوزه‌است. سرمایه‌هایی که می‌توانست با پشت می‌گذاشتن بچران اقتصاد جهانی در خدمت تولید بین‌المللی باشد ولی اینک به سبب تصمیمات تادرسات اقتصادی در کشورهای بزرگ و تحت تأثیر نگرانی جوامع از آینده اقتصاد جهانی، به سمت بازار خدمات و بازار شده و پشت تولید را خالی کرده‌است. این امر می‌تواند به افزایش هزینه تولید در تمام دنیا منجر شود و تورم را تشدید کند.

نشانی نیست که تداوم ارز شوئی فلزات گرانبها چه در بازارهای خارجی و چه در بازار داخلی نقش نامطلوبی برر تولید کالاهای صنعتی دارد و سرمایه‌گذاری در این حوزه را با محدودیت‌های جدی و ربوری می‌کند.

البته کارشناسان در این باورند که در اقتصاد ایران علاوه بر موارد فوق، دلایل دیگری بر این باور مد به سرمایه‌گذاری در حوزه طلا و سکه نقش دارد و این دلایل سبب شده تا فاصله قیمت سکه و طلا در بازار داخلی با ارزش جهانی آنها زیاد شود. به‌رغم برخی کارشناسان تصمیمات اخیر شورای پول و اعتبار برای کاهش نرخ سود بانک‌ها و همچنین ورود سرمایه‌های هنگفت صندوق‌های اعتباری به بازار داللی در شتاب بخشیدن به صعود قیمت‌ها نقش مهمی داشته‌است.

شورای پول و اعتبار در روزهای پایانی سال گذشته با هدف کمک به واحدهای صنعتی، نرخ سود بانکی را کاهش داد ولی برخلاف انتظار تصمیم‌گیران، این اقدام منجر به خروج سرمایه‌های مردم از بانک‌ها و گرایش آن به بازار دلالی سکه و طلا شد. همچنین فشار بانک مرکزی به صندوق‌های اعتباری برای افزایش فوری سرمایه موجب شد تا این قبیل موسسات پولی و اعتباری برای کفایت میزان سرمایه نزد بانک مرکزی وارد چرخه خرید و فروش سکه و طلا شوند.

بر اینسین موارد می‌توان ارائه طرح حذف ۴ تا ۵ صفر از پول ملی توسط بانک مرکزی را افزود که نگرانی‌هایی را در حوزه سرمایه‌گذاری داخلی ایجاد کرد. است. برخی معتمدان درشرایطی که اجرای قانون هدفمندی یارانه‌ها در ابتدای مسیر خود قرار داد و اجرا احرای مراحل بعدی آن هنوز مایمان نشده، طرح تا به هنگام حذف صفرها از پول ملی نگرانی‌هایی نسبت به تشدید تورم در اقتصاد ایجاد کرده و همین مساله مردم را بر آن داشته‌است تا دارایی‌های ربایی خود را به طلا و سکه تبدیل کنند تا در خلال تحولات آینده از ارزش آنها کاسته نشود.

هر چند مسئولان بانک مرکزی بارها بر بی تأثیر بودن این اقدام در تشدید نرخ تورم تأکید کرده‌اند ولی رفتار سرمایه‌گذاران داخلی نشان می‌دهد که اطمینان لازم نسبت به این گفته‌ها هنوز بطور کامل در جامعه ایجاد نشده‌است.

تحولات اخیر بازار طلا و سکه نشان می‌دهد که نقدینگی مرمک جامعه نسبت به آینده تصمیمات اتخاذ شده نگرانی‌های اعتباری دارد و متأسفانه مسئولان حوزه پولی و بانکی به جای جهت دهی صحیح به روند حرکت سرمایه در کشور بیشتر در فکر پاسخگویی به منتهای بازار هستند.

توزیع نامحدود سکه در بازار اگر چه ابزاری برای تعادل عرضه و تقاضای خرید طلاست ولی درمانی برای بیماری افزایش پایه پولی کشور و خیمه آوری نقدینگی سر گردان عمومی نیست.

جلوگیری از تغییر حجم سرمایه‌گذاری صنعتی به سمت بازار دلالی یکی از وظایف بانک مرکزی است و این مهم فقط با سکه فروشی و تخفیف مقطعی تب طلا در بازار به دست نمی‌آید. عرضه سکه به بازار و ایجاد تعادل نسبت به تقاضای خرید فقط یک مسکن ضرورت‌گذر است و نقدینگی سر گردانی که متغمت خود را در بازار طلا نباید به سرعت مسیر خود را به سمت بازار دلالی دیگری خم می‌کند. نگاه پولی و بانکی باید به موازات ایجاد تعادل در بازار طلا و سکه، تلاش خود را برای حمایت از تولیدات ملی با ارائه تسهیلات کم بهره و همچنین ترغیب بیش از پیش مردم به سرمایه‌گذاری در بانک‌ها افزایش دهد تا امیش از این لازم‌است قیمت تمام‌شده کالا در تولید ملی کاهش یابد و تیراوری یکدیگر جز با کاهش نرخ تورم اقتصادی میسر نمی‌شود.

داماسی که تورم بالا نیست، نگرانی سرمایه‌گذاران نسبت به کاهش ارزش داراییی خود کاملاً بیجا نیست و منتفی است. این رو می‌توان چنین تلقی کرد که تحولات اخیر بازار طلا در ایران نمایانگر اضطراب سرمایه‌گذاران نسبت به تشدید تورم اقتصادی در ماه‌های آینده‌است.

رئیس کل بانک مرکزی دیروز احتمال افزایش نرخ تورم در اردیبهشت را مردود دانسته و تأکید کرده که برنامه‌های دولت در راستای کاهش نرخ تورم است ولی رشد قیمت برخی از کالاها به واسطه تغییر بهای حامل‌های انرژی، مردم را نگران کرده‌است. از سوی دیگر پرداخت نشدن تسهیلات پیش‌بینی‌شده در بسته‌های حمایت از تولید در دوره هدفمندی یارانه‌ها این احتمال را تقویت کرده که قیمت کالاها در ماه‌های آینده به‌هم افزایش یابد.

بنابر این بانک مرکزی باید به‌هم‌تلاش برای جلوگیری از فعالیت‌های دلالی در حوزه‌هایی نظیر طلا و سکه و تولید معور ساختن نقدینگی عمومی، دغدغه تولید کنندگان داخلی را از طریق پرداخت سریع تسهیلات و عود داده شده برای فعالیت در فضای هدفمندی یارانه‌ها کاهش دهد و مانع رشد قیمت‌ها و افزایش تورم اقتصادی جامعه شود.

این نکته‌ای است که در جلسه پرسش‌پست ستاد تنظیم بازار هم مورد تأکید تمامی اعضای ستاد قرار گرفته و بر حمایت از تولید ملی توسط سیستم بانکی به منظور کاهش قیمت‌ها در بازار تأکید شده‌است.

* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.

مهندس امیررضا رجیبی سرپرست معاونت نوسازی ناوگان در ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور دیروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.

در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.

رجیبی افزود: متقاضیان نوسازی تاکسی از طریق بانک صادرات وام پنج ساله بانرخ کارمزد ۱۴درصد دریافت می‌کنند. همچنین بهای سکه طلا در بازار داخلی ظرف هفته‌های اخیر رشد جیایی‌ای داشته و تلاش مسئولان بانک مرکزی برای ایجاد تعادل در عرضه و تقاضای سکه هنوز توقیف کامل نیافته‌است. هر قطعه سکه تمام بهار آزادی (طرح جدید) که یک ماه و نیم پیش در بازار ۳۸۵هزار تومان قیمت داشت ۱۰۰روزی قبل بااستفقا ۵۵۱هزار تومان بالا رفته و اینک با وجود به‌وجود آمدن محدود سکه توسط بانک مرکزی هنوز قیمت آن از ۴۲۰ هزار تومان در هر قطعه پایین‌تر نرفته‌است. فاصله ۶۰ تا ۷۰هزار تومان قیمت سکه در بازار داخلی با ارزش واقعی خود - که آن به عنوان احباب قیمت، نامیده می‌شود- فارغ از اینکه در اثر چه مواردی به وجود آمده، نشان دهنده رشد تقاضای سرمایه‌گذاری در بازار سکه و طلاست.

ازراهی بین‌المللی و استقبال سرمایه‌گذاران جهانی‌ای تا تبدیل دارایی‌های ارزی خود به طلا که سبب رشد تقاضای خرید این فلز در جهان شده، موج جدید صعود جهانی برای طلا را می‌دانسته‌است. از سوی دیگر بروز مناقشات سیاسی در خاورمیانه، تشدید نرخ تورم در کشورهای بزرگ صنعتی، تضعیف اقتصاد ژاپن در اثر وقوع سوامی، سرع فصل ازدواج و تقاضای خرید طلا در هند و همچنین اقدام بانک مرکزی امریکا در بازخرید اوراق قرضه و تزریق پول به اقتصاد این کشور نقش بسزایی در تحولات اخیر بازار طلا داشته‌است.

تحول‌ات بازار طلا و آبنده تولید ملی

* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.

مهندس امیررضا رجیبی سرپرست معاونت نوسازی ناوگان در ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور دیروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.

در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.

رجیبی افزود: متقاضیان نوسازی تاکسی از طریق بانک صادرات وام پنج ساله بانرخ کارمزد ۱۴درصد دریافت می‌کنند.

بیانیه جامعه کارگری به مناسبت روز کارگر

سه شکل عالی صنفی کارگری کشور شامل کانون عالی شوراهای اسلامی کار، کانون عالی انجمن صنفی کارگران سراسر کشور و مجمع عالی نمایندگان کارگران به منظور پاسداشت روز جهانی کارگر بیانیه صادر کردند.
در این بیانیه آمده‌است: ضرورت اتحاد راهبردی تمامی دست‌اندرکاران حفظ و توسعه جایگاه طبیعت انقلاب و پروژه عینیت بخشی به جهاد اقتصادی، ما را بر این می‌دارد در این روز مبارک ضمن ابراز پایدندی به پیروان‌های خود با راهبری و موضع اصولی انقلاب اسلامی، مواردی را یادآور می‌شویم.
جامعه کارگری معتقد است که تصریح رهبر فرزانه انقلاب بر جهاد اقتصادی، شکو‌همندی نظام اسلامی کشور از طریق بسط و تعمق عدل و شمول‌گویی استفاده‌های خلاق توسط پدیر خواهد بود و توسعه هم صرفاً در مجرای ثبوت طبیعت و عدالت میسرور می‌شود. دسترسی به مجاهدات ملی ضرورت تا نیامد نقشه راه و تدوین و تعریف اولی‌ها و شاخص‌های راهبردی است و تنها در چارچوب نظام اقتصاد اسلامی است که می‌توان به قله رفیع بالندگی و پیشرفت و عدالت دست یافت.

به گزارش فارس، در ادامه، این بیانیه گفته‌است: جامعه کارگری بنا بر خط‌های پیشینه خود ثابت کرده‌است در طریق ایجاد و تقویت هویت ملی و دینی خود نسبت تأثیر القانات هیچ جریان سیاسی و نمایندگان کارگری خود خوانده قرار نگرفته‌است لذا در صورت اصلاح قانون کار و مسامانهی مشکلات آن، در واقع صنفی کارگری در تعاملی سه جانبه به کارگزاران دولت باری خواهد کرد تا سیاست‌های آنان در عرصه بازار کار، تأمین اجتماعی، مدیریت اشتغال پایدار و مولد به بار نشیند.
حفظ امنیت شغلی و تقسیم عدالت اجتماعی در کانون اقتصاد ملی و توزیع عادلانه ثمرات توسعه کشور موجب نشاندن اقتصادی، مشارکت ملی، حفظ کرامت انسانی خواهد شد و از این منظر کارگران به اجرای هدفمندی یارانه‌ها به عنوان سیاست‌های اجرایی بهتر ساز بنیادهای عدالت اجتماعی نگرسته و امیدوارند بستر بخش صنعت و کشاورزی بنابر برنامه تنظیمی مجلس شورای اسلامی، در هر سرعتیتر تخصیص داده شوند.
در این بیانیه تشکلهای کارگری پیشنهادت خود را به شرح زیر اعلام کردند:

پرداخت تسهیلات خط اعتباری هزینه‌های برق صنایع

مدیر برنامه انرژی ستاد تحول صنایع و معادن گفت: تسهیلات خط اعتباری هزینه‌های برق صنایع در اسفند پرداخت شد و تسهیلات خط اعتباری هزینه‌های گاز صنایع هم در آخیر این ماه پرداخت خواهد شد.

به گزارش مهر، علیرضی مدیر برنامه انرژی ستاد تحول صنایع و معادن با بیان این مطلب افزود: در برخی از رشته‌های صنعتی مثل ریخته‌گری، اطلاعات و صنایع دیگر مصرف واقعی برق به دستمان نرسیده‌است و واریزها به صورت علی‌الحساب و با توجه به اطلاعات گذشته و میزان مصرفی که خود واحدها اعلام کرده‌اند، صورت گرفته‌است.

حضور ۳۵ شرکت و سازمان در همایش هماهنگی ارگان‌های دریایی ایران

سرویس سیاسی –هاتجائی: نوزدهمین همایش هماهنگی ارگان‌های دریایی ایران، ۱۳ و ۱۴ اردیبهشت با حضور ۳۳سازمان و شرکت دریایی کشور در رامسر برگزار می‌شود. به گزارش خبرنگار اطلاعات، صدر مدیرعامل سازمان بندار و دریانوردی در نشست خبری در این زمینه توضیح داد: اینجی و حفظ محیط زیست برای توسعه حمل و نقل دریا محور و بررسی راهکارهای مبارزه با زردی دریایی از جمله محورهای مهم همایش امسال است. به گفته او چگونگی حفظ ابراهامی بین‌المللی، ساماندهی ناوگان‌های دریایی و پیگیری اقدام دستگاههای اجرایی برای مبارزه با آلودگی دریایی از جمله مباحثی است که در این همایش بررسی می‌شود. صدر دربارهٔ تعامل سازمان بندار و دریانوردی با سازمان حفاظت محیط‌زیست برای انجام فعالیت‌های معاینات استانداردهای زیست‌محیطی در دریاها توضیح داد: تعامل خوبی با دیگرکس داریم و در همایش‌های سالانه برای رفع تنگناهای سازمان حفاظت محیط‌زیست در مبارزه با آلودگی‌های دریایی مشارکت می‌کنیم.

او در پاسخ به پرسشی دربارهٔ وجود نشت در عملکرد سازمان بندار و دریانوردی گفت: برای انتقال مرجان‌های بندر شهید رجایی، مرجان‌ها موجوداتی زنده‌اند و به‌سبب دزدی‌هایی آنها در منطقه‌ای به منطقه دیگر ضایعاتی به وجود می‌آید. اما این عملیات را با ضایعات کمتر از ۱۰ درصد اجرا کردیم، در حالی که حد طبیعی آن در دنیا ۵۰ درصد است.

صدر ادامه داد: این عملیات به منظور توسعه بندر شهید

تर्फه‌های جدید تلفن ثابت در انتظار ابلاغ شورای رقابت

ناپید رئیس هیات مدیره شرکت مخابرات گفت: تعرفه‌های امسال تلفن ثابت براساس تغییر نرخ بهای پالس (۴/۷ریال) در کنار تعرفه‌های دیگری نظیر تورم، سود مورد انتظار صاحبان سهام، قیمت و بهرهوری محاسبه می‌شود که منتظر ابلاغ ضرایب اعلامی از سوی شورای رقابت هستیم.

مصطفی سیدهاشمی ناپید رئیس هیئت مدیره شرکت مخابرات در گفت‌وگو با فارس، اظهار داشت: رئیس شورای ملی رقابت دستورالعمل و نظام‌هایی محاسبه تعرفه را به شرکت مخابرات ایران ابلاغ کرده‌است. وی افزود: در فرمول ابلاغ شده از سوی شورای رقابت، ضمن اشاره به قیمت پایه هر پالس (۴/۷ریال)، به بحث کیفیت مثبت یا منفی، به‌رهوری مثبت یا منفی، تورم مثبت یا منفی و سود مورد انتظار صاحبان سهام در سال سرمایه‌گذاری هم اشاره شده‌است که در نهایت شورای رقابت باید این پارامترها را به شرکت مخابرات ایران ابلاغ کند که با قرار دادن پارمترها داخل فرمول، قیمت به‌دست آید.

سیدهاشمی تأکید کرد: مبنای فرمول تعرفه‌گذاری روی قیمت پایه پالس تلفن ثابت (۴/۷ریال) است؛ زیرا روی تعرفه تلفن هم‌ا افزایش قیمتی نداریم.

نوسازی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده

لکچران دلاطتی

نوسازی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده

* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.

رجبی ادامه داد: طرح نوسازی تاکسی‌های شرکت مالک هم برای نخستین مرتبه آغاز شده‌است و تاکنون ۴۶۰ تاکسی از طرف ۱۶ مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.

در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.

رجیبی افزود: متقاضیان نوسازی تاکسی از طریق بانک صادرات وام پنج ساله بانرخ کارمزد ۱۴درصد دریافت می‌کنند.

بیانیه جامعه کارگری به مناسبت روز کارگر

* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.

مهندس امیررضا رجیبی سرپرست معاونت نوسازی ناوگان در ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور دیروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.

در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.

رجیبی افزود: متقاضیان نوسازی تاکسی از طریق بانک صادرات وام پنج ساله بانرخ کارمزد ۱۴درصد دریافت می‌کنند. همچنین بهای سکه طلا در بازار داخلی ظرف هفته‌های اخیر رشد جیایی‌ای داشته و تلاش مسئولان بانک مرکزی برای ایجاد تعادل در عرضه و تقاضای سکه هنوز توقیف کامل نیافته‌است. هر قطعه سکه تمام بهار آزادی (طرح جدید) که یک ماه و نیم پیش در بازار ۳۸۵هزار تومان قیمت داشت ۱۰۰روزی قبل بااستفقا ۵۵۱هزار تومان بالا رفته و اینک با وجود به‌وجود آمدن محدود سکه توسط بانک مرکزی هنوز قیمت آن از ۴۲۰ هزار تومان در هر قطعه پایین‌تر نرفته‌است. فاصله ۶۰ تا ۷۰هزار تومان قیمت سکه در بازار داخلی با ارزش واقعی خود - که آن به عنوان احباب قیمت، نامیده می‌شود- فارغ از اینکه در اثر چه مواردی به وجود آمده، نشان دهنده رشد تقاضای سرمایه‌گذاری در بازار سکه و طلاست.

ازراهی بین‌المللی و استقبال سرمایه‌گذاران جهانی‌ای تا تبدیل دارایی‌های ارزی خود به طلا که سبب رشد تقاضای خرید این فلز در جهان شده، موج جدید صعود جهانی برای طلا را می‌دانسته‌است. از سوی دیگر بروز مناقشات سیاسی در خاورمیانه، تشدید نرخ تورم در کشورهای بزرگ صنعتی، تضعیف اقتصاد ژاپن در اثر وقوع سوامی، سرع فصل ازدواج و تقاضای خرید طلا در هند و همچنین اقدام بانک مرکزی امریکا در بازخرید اوراق قرضه و تزریق پول به اقتصاد این کشور نقش بسزایی در تحولات اخیر بازار طلا داشته‌است.

برگزاری نوسازی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده
* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.
مهندس امیررضا رجیبی سرپرست معاونت نوسازی ناوگان در ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور دیروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.
در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.
رجیبی افزود: متقاضیان نوسازی تاکسی از طریق بانک صادرات وام پنج ساله بانرخ کارمزد ۱۴درصد دریافت می‌کنند.
همچنین بهای سکه طلا در بازار داخلی ظرف هفته‌های اخیر رشد جیایی‌ای داشته و تلاش مسئولان بانک مرکزی برای ایجاد تعادل در عرضه و تقاضای سکه هنوز توقیف کامل نیافته‌است. هر قطعه سکه تمام بهار آزادی (طرح جدید) که یک ماه و نیم پیش در بازار ۳۸۵هزار تومان قیمت داشت ۱۰۰روزی قبل بااستفقا ۵۵۱هزار تومان بالا رفته و اینک با وجود به‌وجود آمدن محدود سکه توسط بانک مرکزی هنوز قیمت آن از ۴۲۰ هزار تومان در هر قطعه پایین‌تر نرفته‌است. فاصله ۶۰ تا ۷۰هزار تومان قیمت سکه در بازار داخلی با ارزش واقعی خود - که آن به عنوان احباب قیمت، نامیده می‌شود- فارغ از اینکه در اثر چه مواردی به وجود آمده، نشان دهنده رشد تقاضای سرمایه‌گذاری در بازار سکه و طلاست.
ازراهی بین‌المللی و استقبال سرمایه‌گذاران جهانی‌ای تا تبدیل دارایی‌های ارزی خود به طلا که سبب رشد تقاضای خرید این فلز در جهان شده، موج جدید صعود جهانی برای طلا را می‌دانسته‌است. از سوی دیگر بروز مناقشات سیاسی در خاورمیانه، تشدید نرخ تورم در کشورهای بزرگ صنعتی، تضعیف اقتصاد ژاپن در اثر وقوع سوامی، سرع فصل ازدواج و تقاضای خرید طلا در هند و همچنین اقدام بانک مرکزی امریکا در بازخرید اوراق قرضه و تزریق پول به اقتصاد این کشور نقش بسزایی در تحولات اخیر بازار طلا داشته‌است.

* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.
مهندس امیررضا رجیبی سرپرست معاونت نوسازی ناوگان در ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور دیروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.
در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.
رجیبی افزود: متقاضیان نوسازی تاکسی از طریق بانک صادرات وام پنج ساله بانرخ کارمزد ۱۴درصد دریافت می‌کنند.
همچنین بهای سکه طلا در بازار داخلی ظرف هفته‌های اخیر رشد جیایی‌ای داشته و تلاش مسئولان بانک مرکزی برای ایجاد تعادل در عرضه و تقاضای سکه هنوز توقیف کامل نیافته‌است. هر قطعه سکه تمام بهار آزادی (طرح جدید) که یک ماه و نیم پیش در بازار ۳۸۵هزار تومان قیمت داشت ۱۰۰روزی قبل بااستفقا ۵۵۱هزار تومان بالا رفته و اینک با وجود به‌وجود آمدن محدود سکه توسط بانک مرکزی هنوز قیمت آن از ۴۲۰ هزار تومان در هر قطعه پایین‌تر نرفته‌است. فاصله ۶۰ تا ۷۰هزار تومان قیمت سکه در بازار داخلی با ارزش واقعی خود - که آن به عنوان احباب قیمت، نامیده می‌شود- فارغ از اینکه در اثر چه مواردی به وجود آمده، نشان دهنده رشد تقاضای سرمایه‌گذاری در بازار سکه و طلاست.
ازراهی بین‌المللی و استقبال سرمایه‌گذاران جهانی‌ای تا تبدیل دارایی‌های ارزی خود به طلا که سبب رشد تقاضای خرید این فلز در جهان شده، موج جدید صعود جهانی برای طلا را می‌دانسته‌است. از سوی دیگر بروز مناقشات سیاسی در خاورمیانه، تشدید نرخ تورم در کشورهای بزرگ صنعتی، تضعیف اقتصاد ژاپن در اثر وقوع سوامی، سرع فصل ازدواج و تقاضای خرید طلا در هند و همچنین اقدام بانک مرکزی امریکا در بازخرید اوراق قرضه و تزریق پول به اقتصاد این کشور نقش بسزایی در تحولات اخیر بازار طلا داشته‌است.

* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.
مهندس امیررضا رجیبی سرپرست معاونت نوسازی ناوگان در ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور دیروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.
در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.
رجیبی افزود: متقاضیان نوسازی تاکسی از طریق بانک صادرات وام پنج ساله بانرخ کارمزد ۱۴درصد دریافت می‌کنند.
همچنین بهای سکه طلا در بازار داخلی ظرف هفته‌های اخیر رشد جیایی‌ای داشته و تلاش مسئولان بانک مرکزی برای ایجاد تعادل در عرضه و تقاضای سکه هنوز توقیف کامل نیافته‌است. هر قطعه سکه تمام بهار آزادی (طرح جدید) که یک ماه و نیم پیش در بازار ۳۸۵هزار تومان قیمت داشت ۱۰۰روزی قبل بااستفقا ۵۵۱هزار تومان بالا رفته و اینک با وجود به‌وجود آمدن محدود سکه توسط بانک مرکزی هنوز قیمت آن از ۴۲۰ هزار تومان در هر قطعه پایین‌تر نرفته‌است. فاصله ۶۰ تا ۷۰هزار تومان قیمت سکه در بازار داخلی با ارزش واقعی خود - که آن به عنوان احباب قیمت، نامیده می‌شود- فارغ از اینکه در اثر چه مواردی به وجود آمده، نشان دهنده رشد تقاضای سرمایه‌گذاری در بازار سکه و طلاست.
ازراهی بین‌المللی و استقبال سرمایه‌گذاران جهانی‌ای تا تبدیل دارایی‌های ارزی خود به طلا که سبب رشد تقاضای خرید این فلز در جهان شده، موج جدید صعود جهانی برای طلا را می‌دانسته‌است. از سوی دیگر بروز مناقشات سیاسی در خاورمیانه، تشدید نرخ تورم در کشورهای بزرگ صنعتی، تضعیف اقتصاد ژاپن در اثر وقوع سوامی، سرع فصل ازدواج و تقاضای خرید طلا در هند و همچنین اقدام بانک مرکزی امریکا در بازخرید اوراق قرضه و تزریق پول به اقتصاد این کشور نقش بسزایی در تحولات اخیر بازار طلا داشته‌است.

* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.
مهندس امیررضا رجیبی سرپرست معاونت نوسازی ناوگان در ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور دیروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.
در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.
رجیبی افزود: متقاضیان نوسازی تاکسی از طریق بانک صادرات وام پنج ساله بانرخ کارمزد ۱۴درصد دریافت می‌کنند.
همچنین بهای سکه طلا در بازار داخلی ظرف هفته‌های اخیر رشد جیایی‌ای داشته و تلاش مسئولان بانک مرکزی برای ایجاد تعادل در عرضه و تقاضای سکه هنوز توقیف کامل نیافته‌است. هر قطعه سکه تمام بهار آزادی (طرح جدید) که یک ماه و نیم پیش در بازار ۳۸۵هزار تومان قیمت داشت ۱۰۰روزی قبل بااستفقا ۵۵۱هزار تومان بالا رفته و اینک با وجود به‌وجود آمدن محدود سکه توسط بانک مرکزی هنوز قیمت آن از ۴۲۰ هزار تومان در هر قطعه پایین‌تر نرفته‌است. فاصله ۶۰ تا ۷۰هزار تومان قیمت سکه در بازار داخلی با ارزش واقعی خود - که آن به عنوان احباب قیمت، نامیده می‌شود- فارغ از اینکه در اثر چه مواردی به وجود آمده، نشان دهنده رشد تقاضای سرمایه‌گذاری در بازار سکه و طلاست.
ازراهی بین‌المللی و استقبال سرمایه‌گذاران جهانی‌ای تا تبدیل دارایی‌های ارزی خود به طلا که سبب رشد تقاضای خرید این فلز در جهان شده، موج جدید صعود جهانی برای طلا را می‌دانسته‌است. از سوی دیگر بروز مناقشات سیاسی در خاورمیانه، تشدید نرخ تورم در کشورهای بزرگ صنعتی، تضعیف اقتصاد ژاپن در اثر وقوع سوامی، سرع فصل ازدواج و تقاضای خرید طلا در هند و همچنین اقدام بانک مرکزی امریکا در بازخرید اوراق قرضه و تزریق پول به اقتصاد این کشور نقش بسزایی در تحولات اخیر بازار طلا داشته‌است.

* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.
مهندس امیررضا رجیبی سرپرست معاونت نوسازی ناوگان در ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور دیروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.
در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.
رجیبی افزود: متقاضیان نوسازی تاکسی از طریق بانک صادرات وام پنج ساله بانرخ کارمزد ۱۴درصد دریافت می‌کنند.
همچنین بهای سکه طلا در بازار داخلی ظرف هفته‌های اخیر رشد جیایی‌ای داشته و تلاش مسئولان بانک مرکزی برای ایجاد تعادل در عرضه و تقاضای سکه هنوز توقیف کامل نیافته‌است. هر قطعه سکه تمام بهار آزادی (طرح جدید) که یک ماه و نیم پیش در بازار ۳۸۵هزار تومان قیمت داشت ۱۰۰روزی قبل بااستفقا ۵۵۱هزار تومان بالا رفته و اینک با وجود به‌وجود آمدن محدود سکه توسط بانک مرکزی هنوز قیمت آن از ۴۲۰ هزار تومان در هر قطعه پایین‌تر نرفته‌است. فاصله ۶۰ تا ۷۰هزار تومان قیمت سکه در بازار داخلی با ارزش واقعی خود - که آن به عنوان احباب قیمت، نامیده می‌شود- فارغ از اینکه در اثر چه مواردی به وجود آمده، نشان دهنده رشد تقاضای سرمایه‌گذاری در بازار سکه و طلاست.
ازراهی بین‌المللی و استقبال سرمایه‌گذاران جهانی‌ای تا تبدیل دارایی‌های ارزی خود به طلا که سبب رشد تقاضای خرید این فلز در جهان شده، موج جدید صعود جهانی برای طلا را می‌دانسته‌است. از سوی دیگر بروز مناقشات سیاسی در خاورمیانه، تشدید نرخ تورم در کشورهای بزرگ صنعتی، تضعیف اقتصاد ژاپن در اثر وقوع سوامی، سرع فصل ازدواج و تقاضای خرید طلا در هند و همچنین اقدام بانک مرکزی امریکا در بازخرید اوراق قرضه و تزریق پول به اقتصاد این کشور نقش بسزایی در تحولات اخیر بازار طلا داشته‌است.

* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.
مهندس امیررضا رجیبی سرپرست معاونت نوسازی ناوگان در ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور دیروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.
در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.
رجیبی افزود: متقاضیان نوسازی تاکسی از طریق بانک صادرات وام پنج ساله بانرخ کارمزد ۱۴درصد دریافت می‌کنند.
همچنین بهای سکه طلا در بازار داخلی ظرف هفته‌های اخیر رشد جیایی‌ای داشته و تلاش مسئولان بانک مرکزی برای ایجاد تعادل در عرضه و تقاضای سکه هنوز توقیف کامل نیافته‌است. هر قطعه سکه تمام بهار آزادی (طرح جدید) که یک ماه و نیم پیش در بازار ۳۸۵هزار تومان قیمت داشت ۱۰۰روزی قبل بااستفقا ۵۵۱هزار تومان بالا رفته و اینک با وجود به‌وجود آمدن محدود سکه توسط بانک مرکزی هنوز قیمت آن از ۴۲۰ هزار تومان در هر قطعه پایین‌تر نرفته‌است. فاصله ۶۰ تا ۷۰هزار تومان قیمت سکه در بازار داخلی با ارزش واقعی خود - که آن به عنوان احباب قیمت، نامیده می‌شود- فارغ از اینکه در اثر چه مواردی به وجود آمده، نشان دهنده رشد تقاضای سرمایه‌گذاری در بازار سکه و طلاست.
ازراهی بین‌المللی و استقبال سرمایه‌گذاران جهانی‌ای تا تبدیل دارایی‌های ارزی خود به طلا که سبب رشد تقاضای خرید این فلز در جهان شده، موج جدید صعود جهانی برای طلا را می‌دانسته‌است. از سوی دیگر بروز مناقشات سیاسی در خاورمیانه، تشدید نرخ تورم در کشورهای بزرگ صنعتی، تضعیف اقتصاد ژاپن در اثر وقوع سوامی، سرع فصل ازدواج و تقاضای خرید طلا در هند و همچنین اقدام بانک مرکزی امریکا در بازخرید اوراق قرضه و تزریق پول به اقتصاد این کشور نقش بسزایی در تحولات اخیر بازار طلا داشته‌است.

* سرویس اقتصادی: تمامی تاکسی‌های فرسوده تهران تا ۳ ماه آینده نوسازی می‌شوند.
مهندس امیررضا رجیبی سرپرست معاونت نوسازی ناوگان در ستاد مدیریت حمل و نقل و سوخت کشور دیروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب گفت: در فراخوان نوسازی ۶۰هزار تاکسی فرسوده سراسر کشور که آذر گذشته انجام شد، ۲۲هزار تاکسی مشارکت کردند که از این تعداد تاکنون ۷۰۰۰نفر برای اسقاط خودرو فرسوده و دریافت خودرو جدید مراجعه کرده‌اند.
در شهر تهران هم از مجموع ۵۸۰۰ دستگاه تاکسی متقاضی نوسازی، مراحل اسقاط ۲۰۰۰ تاکسی به پایان رسیده‌است. وی پیش‌بینی کرد در تهران حدود ۱۱هزار دستگاه تاکسی فرسوده را عمر بیش از ۱۰ سال داشته باشد که همه آنها ظرف سه ماه آینده نوسازی می‌شوند.
رجیبی افزود: متقاضیان نوس

یازدهم اردیبهشت ماه، روز جهانی کارگر، یادآور مجاهدات و تلاش‌های کارگران شریف و متعهد کشورمان در عرصه سازندگی است و در سالی که جهاد اقتصادی نام گرفته است، کوشش‌های خستگی ناپذیر کارگران عزیزکشورمان، می‌تواند به تحقق اهداف این سال، به نحو چشمگیری کمک کند.

به دنبال پیروزی انقلاب اسلامی ایران در ۲۲ بهمن ماه ۱۳۵۷ و برگزاری همه‌پرسی ۱۲ فروردین ماه ۱۳۵۸ که به استقرار نظام جمهوری اسلامی منجر شد؛ حضرت امام خمینی(ره) بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران به مناسبت روز جهانی کارگر سال ۵۸، از شهر قم پیامی را با موضوع شأن کارگر و نازدگی کشور خطاب به کارگران دیگر اقشار ملت صادر کردند، که بر بخشی از آن آمده است: هر روز، روز کارگر است.

اختصاص یک روز به کارگران شاید به لحاظ تشریفات و تعظیم تمام این برای یک تشریفاته و کارگران است، بلکه عالم از کار و کارگر تشکیل شده است. اینکه ما یک روز اختصاص بدهیم به کارگر، مثل این است که یک روز

امام خمینی(ره): اختصاص یک روز به کارگران شاید به لحاظ تشریفات و تعظیم باشد، و الا هر روز، روز کارگری و یک کارکن: برای حل مشکلات اقتصادی کارگران درصدمی به حقوق آنان اضافه شده است که متناسب با مخارج کارگران نیست

و هوشیارند، لکن ما گمان می‌کنیم که هوشیار نیستند: همه متَسَحِّحِ حقند، همه کارگران حق هستند، همه مطیع حق تعالی هستند؛ و کار در همه جا هست و عالم سرتاسر «روزکارگر» است نه یک روز روز کارگری است، سرتاسر عالم روز کارگر است. سرتاسر عالم کارگر است، و سرتاسر عالم کار است؛ یعنی ذرات وجودی که انسان را و دیگر حیوانات را – به اراده الله تعالی – موجود می‌کنند، کارگردن و انسان کار است، اثر کار آنهاست. تمام این موجوداتی که در عالم ملاحظه می‌کنید اثر کار فعالانه جنود الهی است؛ جنالله، همه کارگر هستند. خدای تبارک و تعالی مبدأ کار است.

ما این روز را بزرگ می‌شماریم

از برای اینکه قرار داده‌ان این روز را برای کارگر، کارگر در اسلام، وقتی که در محیط محدودتری ملاحظه کنیم یعنی در این موجود پایین، در این زمین، در این ستارهٔ کوچک که در مقابل عالم «قدر» محسوسی ندارد، در مقابل عالم ماده قدر محسوسی ندارد، یعنی عالم ماده پنهانوار است به قدری که تاکنون آنچه بشر فهمیده است و کم فهمیده است، آنطور که گفته می‌شود بعضی ستاره‌ها هست که نور او به ما، با شش بیلیون یعنی شش میلیارد سال نور[ی] به ما می‌رسد، و این آن چیزی است که تاکنون گفته می‌شود کشف شده است و آن طرف را و ما بعد از او، خدای تبارک و تعالی می‌داند.

از برای اینکه قرار داده‌ان این روز را برای کارگر، کارگر در اسلام، وقتی که در محیط محدودتری ملاحظه کنیم یعنی در این موجود پایین، در این زمین، در این ستارهٔ کوچک که در مقابل عالم «قدر» محسوسی ندارد، در مقابل عالم ماده قدر محسوسی ندارد، یعنی عالم ماده پنهانوار است به قدری که تاکنون آنچه بشر فهمیده است و کم فهمیده است، آنطور که گفته می‌شود بعضی ستاره‌ها هست که نور او به ما، با شش بیلیون یعنی شش میلیارد سال نور[ی] به ما می‌رسد، و این آن چیزی است که تاکنون گفته می‌شود کشف شده است و آن طرف را و ما بعد از او، خدای تبارک و تعالی می‌داند.

خمینی(ره) می‌خواهیم: کار مثل جلوهٔ حق تعالی می‌ماند که در تمام موجودات سرایت کرده است. همهٔ موجودات، کار در آنها هست و با کار درست شده‌اند، همهٔ ذرات وجود کارگردن، حتی ذرات اتمی که در این عالم وجود است که در همهٔ ذرات هستند

ما به هوشیاریم. همهٔ ذرات عالم فعاند

امام خمینی(ره) همچنین فرموده‌اند: اگر کشوری رو به رشد برود، با دست‌شما کارگران عزیز رو به رشد می‌رود و اگر کشوری رو به انحطاط برود، باز هم با کار نکردن رو به انحطاط می‌رود؛ با کار نکردن

خمینی(ره) می‌خواهیم: کار مثل جلوهٔ حق تعالی می‌ماند که در تمام موجودات سرایت کرده است. همهٔ موجودات، کار در آنها هست و با کار درست شده‌اند، همهٔ ذرات وجود کارگردن، حتی ذرات اتمی که در این عالم وجود است که در همهٔ ذرات هستند

ما به هوشیاریم. همهٔ ذرات عالم فعاند

کار کودکان و دستمزد برابر، تلاش می‌کردند.

آن‌ها هم مجمع عمومی داشتند و هم مجامع اصناف خاص. در حالی که زنان و کارگران سیاه می‌توانستند به عضویت در این انجمن درآیند، کارمندان بانک‌ها، قمارخانه‌ها و سهامداران شرکت‌ها از حضور در آن محروم بودند. شوالیه‌ها، اعتصاب‌ها و تحریم‌های متعددی را سازمان دادند و پیروزی‌های متعددی را نیز به دست آوردند. اگر چه در برخی از اعتصاباتی که انجام دادند به دلیل اعمال خشونت از سوی نظاهرکنندگان، باعث ایجاد مناقشات بسیاری شدند.

ساختار اقتدارگرایی انجمن، سوء مدیریت، اعتصابات ناموفق و پدیدار شدن فدراسیون کارگری ایالات متحده آمریکا در سال ۱۸۸۶ باعث افول انجمن شد. تا آن که در سال ۱۸۹۰ تعداد اعضای آن فقط ۱۰۰هزار نفر بودند و در سال ۱۹۰۰ دیگر هیچ اثری از آن باقی نماند.

بزرگ کارگری را شکل دادند، از جمله آنچه در پنجم سپتامبر ۱۸۸۲ در شهر نیویورک برگزار کردند، اجتماع بزرگ‌تری نیز در سال

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

۱۸۸۴ برگزار شد که در آن برگزاری

چنین مراسمی را به صورت سالانه تصوب کردند.

کارگران می‌گویند: این کشر زحمتکش با وجود تمامی مشکلاتی که دارد، همواره در صف اول کار و کوشش و دفاع از انقلاب و اسلام بوده است و از این بابت مسئولان نظام جمهوری اسلامی به خود می‌بالند.

علی محمدی، کارشناس اقتصادی نیز اظهار می‌دارد: کارگران به عنوان بخشی از عوامل تولید، باید در یک مجموعه بزرگ تولیدی نگریسته شوند و برای حل مشکلات کارگران، نباید کارشان را جدای از این مجموعه دید.

وی با انتقاد از نگاه حاکم بر مباحث کار و کارگری می‌گوید: یکی از ایرادهایی که به رویکرد حاکم بر مسائل کارگری بر می‌گردد، این است که کارگران را به عنوان انحصاری و جدای از بستر کار و تولید، ببینند و هر وقت کارگر از کارفرما و عوامل تولید جدا دیده شده باشد، باعث بیراهه رفتن دست‌اندرکاران حوزه کارگری شده است.

محمدی خاطرنشان می‌کند: احساسی برخورد کردن با مشکلات کارگری و نیز دستگامی نگرستن این موضوع هرچند ممکن است

نتایج کوتاه مدتی را به بار بیاورد، اما در بلندمدت این رویکرد جواب نمی‌دهد.

وی تصریح می‌کند: سیستم

کار باید به گونه‌ای طراحی شود

که هر یک از اجزای آن، توان

رقابت با دیگر بخش‌ها را داشته

باشد تا بتوان به یک محصول نهایی

مفید دست یافت. برای رسیدن به

چنین رویکردی نیز باید به همان

میزان که متوجه رفع مشکلات

کارگران هستیم، زمینه‌های لازم

برای سرمایه‌گذاری نیز فراهم شود

و کارفرما نیز در این چرخه از

حمایت‌های لازم قانونی و حقوقی

برخوردار باشد.

همچنین محمد رضا زاغری

می‌گوید: کارگران نیروی انسانی

توسعه‌اند و باید در محیط سالم و

ایمن به کار بپردازند و کارفرمایان

باید به این مقوله توجه کنند و

هزینه بالای آیم‌سازی واحدهای

تولیدی نمی‌تواند، توجهی برای به

خطر افتادن جان کارگران باشد.

وی تأکید می‌کند: شکایت‌های

متعددی درخصوص حوادث حین

کار از سوی کارگران به نهادهای

کارگاه‌های ساختمانی اتفاق می‌افتد

و همچنین محمد رضا زاغری

می‌گوید: کارگران نیروی انسانی

توسعه‌اند و باید در محیط سالم و

ایمن به کار بپردازند و کارفرمایان

باید به این مقوله توجه کنند و

هزینه بالای آیم‌سازی واحدهای

تولیدی نمی‌تواند، توجهی برای به

خطر افتادن جان کارگران باشد.

وی تأکید می‌کند: شکایت‌های

متعددی درخصوص حوادث حین

کار از سوی کارگران به نهادهای

کارگاه‌های ساختمانی اتفاق می‌افتد

و همچنین محمد رضا زاغری

می‌گوید: کارگران نیروی انسانی

توسعه‌اند و باید در محیط سالم و

ایمن به کار بپردازند و کارفرمایان

باید به این مقوله توجه کنند و

هزینه بالای آیم‌سازی واحدهای

تولیدی نمی‌تواند، توجهی برای به

خطر افتادن جان کارگران باشد.

وی تأکید می‌کند: شکایت‌های

متعددی درخصوص حوادث حین

کار از سوی کارگران به نهادهای

کارگاه‌های ساختمانی اتفاق می‌افتد

و همچنین محمد رضا زاغری

می‌گوید: کارگران نیروی انسانی

توسعه‌اند و باید در محیط سالم و

ایمن به کار بپردازند و کارفرمایان

باید به این مقوله توجه کنند و

هزینه بالای آیم‌سازی واحدهای

تولیدی نمی‌تواند، توجهی برای به

خطر افتادن جان کارگران باشد.

وی تأکید می‌کند: شکایت‌های

متعددی درخصوص حوادث حین

کار از سوی کارگران به نهادهای

کارگاه‌های ساختمانی اتفاق می‌افتد

و همچنین محمد رضا زاغری

می‌گوید: کارگران نیروی انسانی

توسعه‌اند و باید در محیط سالم و

ایمن به کار بپردازند و کارفرمایان

باید به این مقوله توجه کنند و

هزینه بالای آیم‌سازی واحدهای

تولیدی نمی‌تواند، توجهی برای به

خطر افتادن جان کارگران باشد.

وی تأکید می‌کند: شکایت‌های

متعددی درخصوص حوادث حین

کار از سوی کارگران به نهادهای

کارگاه‌های ساختمانی اتفاق می‌افتد

و همچنین محمد رضا زاغری

می‌گوید: کارگران نیروی انسانی

توسعه‌اند و باید در محیط سالم و

ایمن به کار بپردازند و کارفرمایان

باید به این مقوله توجه کنند و

هزینه بالای آیم‌سازی واحدهای

تولیدی نمی‌تواند، توجهی برای به

خطر افتادن جان کارگران باشد.

وی تأکید می‌کند: شکایت‌های

متعددی درخصوص حوادث حین

کار از سوی کارگران به نهادهای

کارگاه‌های ساختمانی اتفاق می‌افتد

و همچنین محمد رضا زاغری

می‌گوید: کارگران نیروی انسانی

توسعه‌اند و باید در محیط سالم و

ایمن به کار بپردازند و کارفرمایان

باید به این مقوله توجه کنند و

هزینه بالای آیم‌سازی واحدهای

تولیدی نمی‌تواند، توجهی برای به

خطر افتادن جان کارگران باشد.

وی تأکید می‌کند: شکایت‌های

متعددی درخصوص حوادث حین

کار از سوی کارگران به نهادهای

کارگاه‌های ساختمانی اتفاق می‌افتد

و همچنین محمد رضا زاغری

می‌گوید: کارگران نیروی انسانی

توسعه‌اند و باید در محیط سالم و

ایمن به کار بپردازند و کارفرمایان

باید به این مقوله توجه کنند و

هزینه بالای آیم‌سازی واحدهای

تولیدی نمی‌تواند، توجهی برای به

خطر افتادن جان کارگران باشد.

وی تأکید می‌کند: شکایت‌های

متعددی درخصوص حوادث حین

کار از سوی کارگران به نهادهای

کارگاه‌های ساختمانی اتفاق می‌افتد

و همچنین محمد رضا زاغری

می‌گوید: کارگران نیروی انسانی

درخت چنار ۴۰۰ساله خامنه در فهرست میراث طبیعی ثبت می‌شود

خامنه - خبرنگاراطلاعات: پرونده درخت چنار ۴۰۰ساله خامنه برای ثبت در میراث طبیعی کشور تکمیل شد.
شهردار خامنه با اعلام این خبر، افزود: پرونده این درخت به سازمان میراث طبیعی استان آذربایجان شرقی ارسال شده است.به گفته حمید نادری این درخت در کنار قنات پرآبی به همین نام (چنار) و در فضایی به وسعت ۵۰۰مترمربع در مسیر تبریز - سلماس قرار دارد که مکان مناسبی برای ایجاد یک بوستان مسافر است.شهردار خامنه افزود: این درخت ۵/۸متر قطر دارد که بر اثر اسکاکن و صافچه نیمی از تنه آن از بین رفته ولی شاخه سمت راست آن هنوز پس از گذشت قرن‌ها با طراوت باقی مانده است. وی یادآور شد: درخت چنار دیگری نیز با ۷۰۰سال عمر در نزدیکی درخت چنار ۴۰۰ساله و در کنار مسجدی مربوط به دوران قاجاریه، همچنان پا برجا است.شهردار خامنه ابراز امیدواری کرد با ثبت این درختان در فهرست میراث طبیعی کشور، زمینه برای تأسیس بوستان مسافر و ساخت مراکز خدماتی و تفریحی در این مکان فراهم شود.

مصرف آب چاه در مدارس ریگان

کرمان - خبرنگار اطلاعات: آب آشامیدنی برخی از مدارس ریگان از چاههای کشاورزی تأمین می‌شود.مدیر مرکز بهداشت ریگان در جلسه شورای آموزش و پرورش این شهرستان گفت: دانش‌آموزان به علت این امر به بیماری‌های مختلف مبتلا شده‌اند.محمدجلالی با اشاره به افزایش بیماری‌های رودهای این دانش‌آموزان این واحدها افزود: پارسال ۲۰۰۵مورد بیماری انگلی و پوستی بین این دانش‌آموزان مشاهده شد که با اقدام سریع شبکه بهداشت این بیماری‌ها کنترل شد. وی همچنین با اشاره به نبود مربی بهداشت در مدارس ریگان، یادآور شد: یکی از مهمترین نیازهای واحدهای آموزشی این شهرستان تأمین مربی بهداشت و نظارت بر بهداشت دانش‌آموزان است.فرماندار ریگان نیز در این نشست با تأکید بر لزوم مقایم‌سازی مدارس ریگان و فهرج اظهار داشت: در حال حاضر ریگان ۴۶مدرسه غیرمقاوم با ۵۰۰ دانش‌آموز دارد.محمدبرزنگ از ساخت ۱۲مدرسه مقاوم در آینده نزدیک خبر داد و گفت: برای ساخت این واحدها ۱۰۰۰میلیارد تومان اعتبار پیش‌بینی شده است.فرماندار فهرج نیز در این نشست با تأکید بر ضرورت بازسازی مدارس سنگی و خشت و گلی منطقه،گفت: پس از زلزله،زیر به بیشتر این مدارس چادر تزیع شد و دانش‌آموزان در حال حاضر در چادر تحصیل می‌کنند. حسین زین‌الصالحین در ادامه خواستار تأمین اعتبار برای بازسازی این مدارس در کوتاه‌ترین زمان ممکن شد.

جشنواره گل‌ریزان خَیرین مدرسه‌ساز در خدابنده

خدابنده-خبرنگاراطلاعات: پنجمین جشنواره تجلیل و تکریم از خَیرین مدرسه‌ساز خدابنده در فضایی سراسر معنوی و با حضور میهمانی خَیر از داخل و خارج کشور برگزار شد.

در این مراسم مقصود ذوالقدر مدیر آموزش و پرورش خدابنده،در سخنان خود ضمن عرض خیریه‌مقد به میهمانان از استقبال و مساعدت‌های آنان در توسعه و تعالی برنامه‌های تعلیم و تربیت قدرانی کرد، سپس مریم محمدی، نایب رئیس مجمع خَیرین مدرسه‌ساز خدابنده، گزارش فعالیت‌های مجمع در گذشته و میزان مشارکت‌های مالی و هزینه‌های انجام‌شده در راستای تعمیر و بهسازی مدارس را تشریح کرد.حجت‌الاسلام علی طهماسبی، امام جمعه قبادر، دیگر سخنران این گروه‌هایی بود که در سخنان خود،گام گذاشتن در مسیر خیر به ویژه اهدافی مال در راه خدا از بالاترین عبادتها است.وی افزود: برنامه‌های آموزش و پرورش با حمایت خَیرین مدرسه‌ساز و مدرسه‌یار رو به توسعه و تعالی دارد. در این گل‌ریزان که استقبال و حضور مردم نیز چشمگیر بود، گروهی، تزیع شد و خَیرین میزان هدایای نقدی و غیرنقدی خود را اعلام کردند.همچنین در این جشنواره اعلام‌شد که بنیادبرکت با اعتبار ۳میلیارد و ۱۰۰میلیون ریال دو واحد آموزشی ۵۰گانه سه کلاس در روستاهای شیخان و علی‌آباد خواهد ساخت که زمین‌های آنها به مساحت ۱۱هزارمترمربع از سوی خَیرین این روستها اهدا شده است.خانم فاتحی از هموطنان مقیم خارج از کشور نیز در این جشنواره اعلام کرد در شهر سهرورد یک مجموعه فرهنگی آموزشی را می‌سازد.دکتر بهرامی از میهمانان این مراسم نیز اعلام کرد که در روستای وروحشان یک واحد آموزشی خواهد ساخت.پیش‌بینی بنی می‌شودمیزان مشارکت خَیرین در این هدایای از مرز ۵میلیارد ریال قرار رود.این مراسم با اهالی لوح یادبود و تقدیر از ۲۹نفر از خَیرین سال گذشته که آموزش و پرورش خدابنده را در راستای اهداف خود یاری داده بودند، پایان یافت.

اصفهان-خبرنگاراطلاعات:

احیا و بهسازی محور تاریخی فرهنگی شهر اصفهان از برنامه‌های راهبردی و سیاست اصلی معاونت شهرسازی و معماری شهرداری اصفهان است.

معاون شهرسازی و معماری شهرداری اصفهان پس بیان این مطلب افزود: ایسن محور با دارا بودن عناصر و فضاهای بسیار شاخص و ارزشمند شهر اصفهان در پنج محدوده مسجد جامع و میدان امام علی(ع)، بازار اصفهان، میدان امام(ره) و محدوده جنوب آب، دولتخانه صفوی و محور چهارباغ عباسی واقع است.

مهندس مسعود نریمانی از بهسازی محور جنوب میدان امام(ره) در آینده نزدیک

خبر داد،

وی اضافه کرد: طرح

برگزاری جشن تکلیف دانش‌آموزان استثنایی خراسان شمالی

گذاشت.
رئیس آموزان و پرورش استثنایی خراسان استثنایی خراسان شمالی، جشن تکلیف شرعی خود را در سالن اجتماعات مرکز مربی بهداشت و نظارت بر بهداشت دانش‌آموزی شهید دستغیب اسفراين برگزار کردند.
در این مراسم که با حضور ۷۰نفر از دانش‌آموزان دختر با سوابق ابتدایی و دانش‌آموزان پسر مقاطع راهنمایی و متوسطه و معلمان و خانواده‌های آنان برگزار شد، این دانش‌آموزان در حسین

خود به سن تکلیف شرعی را جشن گرفتند و مراسم شکرگزاری بر گزار کردند.

در ادامه این مراسم گروهی از دانش‌آموزان نیز با خواندن سرود دستجمعی، تپایش و خواندن پایانه با خدا می‌خواندند و پیمان بستند.
در ادامه این مراسم امام جمعه اسفراين،حضور درجعه دانش‌آموزان ضمن تبریک جشن تکلیف آنها،گفت:

زبانی که نام خلداند بر آن جاری باشد علاوه برپاداش اخروی، موجب ایجاد برکت و موفقیت در زندگی دنیوی انسان‌ها می‌شود.

حجت‌الاسلام قاید محمدیان افزود: یکی دیگر از وظایف کسان که به سن تکلیف رسیده‌اند،تکلیف گشتی که شکر را بر زبان جاری کردن است چرا که شکر همانند نماز خواندن مورد اهمیت است.

وی افزود: خاطره نخستین نماز همیشه در ذهن شما دانش‌آموزان باقی خواهد ماند و معنویت‌گرایی بر رشد و تعالی و تربیت شما تأثیر خواهد

قزوین - خبرنگاراطلاعات:

۴۵۰۰مدجوی سازمان بهزیستی استان قزوین در مساکت مسکن ثبت نام کرده‌اند.

معاول مشارکت‌های مردمی، اشتغال و موسسه‌های غیردولتی سازمان بهزیستی استان قزوین با بیان مطلب بالا افزود: براساس ابلاغ رئیس ستاد سازمان بهزیستی کشور معتمدترین نیروهای عرصه تعلیم و تربیت هستند چرا که از جان و دل برای رسیدن به اهداف آموزشی و پرورشی دانش‌آموزان آسمانی تلاش می‌کنند.

نعمتی با اشاره به این که جشن تکلیف دانش‌آموزان استثنایی برای نخستین بار به صورت متمرکز برگزار شده است، افزود: خاطره برگزاری چنین آیین‌ها تا سال‌ها برای این دانش‌آموزان باقی خواهد ماند.

مدیر آموزش و پرورش اسفراين گفت:خوش است در چنین مراکز ویژه نرد خلداند پاداشی بزرگ خواهد داشت.

بجنورد - خبرنگاراطلاعات: شرکت شهرک‌های صنعتی خراسان شمالی با توجه به فعالیت‌های اقتصادی که انجام می‌دهد باعث افزایش نقدینگی استان می‌شود.

معاول برنامه‌ریزی استانداری خراسان شمالی با اعلام این مطلب در بازدید از شرکت شهرک‌های صنعتی استان افزود: با توجه به این که اکثر سرمایه‌گذاران صنعتی تمایل دارد در شرکت‌های نوآوری صنعتی استان مستقر شوند بنابر این شرکت شهرک‌های صنعتی خراسان شمالی با توجه به ظرفیت‌های موجود در استان مستقر می‌شود.

وی افزود: نماز تنها راه ارتباطی مطمئن به سوی خدا است که باعث آرامش قلب انسان‌ها می‌شود.
در ادامه‌این مراسم حجت‌الاسلام ابیدلی نیز درخصوص روایت سالم عطایی مطرح کرد و در پایان نماز ظهر با حضور دانش‌آموزان یاد شده و به امامت حجت‌الاسلام محمدحیدان امام جمعه اسفراين اقامه شد.

لنگهان شهر اصفهان

محور تاریخی شهر اصفهان بهسازی می‌شود



ارزشمند است.

آغاز می‌شود که ایسن پروژه در

احیای بافت تاریخی بسیار

دولتخانه صفوی از سال آینده

سیمای شهر از دیگر برنامه‌های امسال ایسن معاونت است که در ایسن راستا طرح‌هایی برنامه‌های راهبردی و سیاست اصلی معاونت شهرسازی و معماری شهرداری اصفهان است.

او تهیه برنامه و طرح راهبرد توسعه شهر، ارائه خدمات شهرسازی الکترونیک، ساماندهی نمای ساختمان‌ها و بدنه‌های شهری را از مهمترین برنامه‌های ایسن معاونت است.

نریمانیه ادامه داد: طرح بازنگری طرح تفصیلی و طرح توسعه پایدار حریم شهر اصفهان تا سال ۹۲ تدوین و اجرا می‌شود.

۸۰۰۰مددجوی سازمان بهزیستی در قزوین متقاضی مسکن هستند

از این تعداد، مسکن ۱۱۰۲متقاضی در اولویت نخست ساخت است.

واری سهم‌آورده‌مددجویان برای پوشش مثال باسرپرست خانوار فاقد مسکن معلولان مجرد بالای ۲۰سال سن فاقد مسکن و زنان و دختران خود سرپرست بالای ۳۵سال سن فاقد سرپرست هستند.

وی با بیان این‌که پیش‌بینی می‌شود مجموعاً ۸۰۰۰مددجوی سازمان بهزیستی استان متقاضی مسکن باشند، یادآور شد: پارسال با ابلاغ معاول اول رئیس‌جمهوری در خصوص طرح نهضت مسکن ۴۵۰۰نفر از استان قزوین در مساکت مسکن ثبت نام کردند.

علیرضا وارثی مرحله پنجم فراخوان عمومی ثبت نام اینترنتی از معلولان و مددجویان زیرپوشش مسکنی مسکن را

سازمان بهزیستی استان قزوین برای

شهرک‌های صنعتی، نقدینگی را افزایش می‌دهند

شهرک‌های صنعتی استان گفت: به واسطه برنامه‌ریزی صحیح در رسیدن به اهداف و نگاه‌فلاانه و پویا علاوه بر تأمین امکانات زیربنایی در شهرک‌ها و نواحی صنعتی، باعث افزایش تولید ناخالص داخلی استان می‌شود.

وی افزود: شرکت شهرک‌های صنعتی باساخت واحدهای کارگاهی هم باعث افزایش سرمایه‌گذاری در استان و هم باعث ایجاد رقابت سالم و توسعه‌یاد و سرمایه‌گذاران صنعتی به راحتی و با آرامش در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان خراسان شمالی مستقر شوند.مدیرعامل شرکت شهرک‌های

مهندس حسن قلیزاده به لزوم تأمین امکانات زیربنایی برای استقرار صنایع اشاره کرد و گفت: علاوه بر تأمین امکانات زیربنایی در شهرک‌ها و نواحی صنعتی، باعث افزایش تولید ناخالص داخلی استان می‌شود.

وی افزود: شرکت شهرک‌های صنعتی باساخت واحدهای کارگاهی هم باعث افزایش سرمایه‌گذاری در استان و هم باعث ایجاد رقابت سالم و توسعه‌یاد و سرمایه‌گذاران صنعتی به راحتی و با آرامش در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان خراسان شمالی مستقر شوند.مدیرعامل شرکت شهرک‌های

شهرک‌های صنعتی استان گفت: به واسطه برنامه‌ریزی صحیح در رسیدن به اهداف و نگاه‌فلاانه و پویا علاوه بر تأمین امکانات زیربنایی در شهرک‌ها و نواحی صنعتی، باعث افزایش تولید ناخالص داخلی استان می‌شود.

وی افزود: شرکت شهرک‌های صنعتی باساخت واحدهای کارگاهی هم باعث افزایش سرمایه‌گذاری در استان و هم باعث ایجاد رقابت سالم و توسعه‌یاد و سرمایه‌گذاران صنعتی به راحتی و با آرامش در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان خراسان شمالی مستقر شوند.مدیرعامل شرکت شهرک‌های

وی با قدرانی از شرکت

اختصاص اعتبار برای تکمیل راه خلخال از ۷۰۰میلیارد ریال



۱۱روستای هدف گردشگری ازانو و تکمیل طرح‌های گردشگری ازانو، اندلییل و امامزاده عبدالله^۱ کشور از برنامه‌های در دست اقدام فرسانداری برای توسعه ارزش روستایی در کشور است.
فرانسه‌ای‌ها همچنین از افزایش ۵۷درصدی میزان ورود گردشگران به این شهرستان در فروردین ماه گذشته نسبت به مدت مشابه پارسل واقع شد و گفت: در این مدت ۱۵۷هزار

حالا از بین رفتن اهداف از اجرای طرح ساخت تله‌کابین در تفرجگاه اندلییل خلخال توسط بخش خصوصی به زودی آغاز می‌شود.

وی افزود: هم اکنون طرح تله‌کابین در مرحله اقدام از سوی سازمان جنگل‌ها و مراتع کشور به دست می‌رود و سرمایه‌گذار این طرح است و طرح رهاسازی مارال در جنگل اندلییل، ساخت هتل سه

حالا از بین رفتن اهداف از اجرای طرح ساخت تله‌کابین در تفرجگاه اندلییل خلخال توسط بخش خصوصی به زودی آغاز می‌شود.

وی افزود: هم اکنون طرح تله‌کابین در مرحله اقدام از سوی سازمان جنگل‌ها و مراتع کشور به دست می‌رود و سرمایه‌گذار این طرح است و طرح رهاسازی مارال در جنگل اندلییل، ساخت هتل سه

که از وضع بسیار نامناسبی برخوردار بود و هم اکنون برای اتمام این مسجد که نیاز ضروری منطقه است، مسئولان مربوط باید تلاش لازم را انجام دهند.

پهله ۵۰۰نفر جمعیت دارد.

آغاز برداشت پیاز و کلزا در دهلران

«کار برداشت محصول پیاز و کلزا در شهرستان گرمسیری دهلران آغاز شد.»

محمدرضا میرزایی، مدیر جهاد کشاورزی دهلران با اعلام این خبر افزود: در سال زراعی ۱۳۸۹-۱۳۹۰ حدود ۲۹۵هکتار از زمین‌های این شهرستان به کشت پیاز اختصاص داده شد.

او گفت: پیش‌بینی می‌شود از این سطح ۱۰هزار و ۳۲۵تن محصول پیاز برداشت شود.

میرزایی اضافه کرد: برای کشت این محصول ۱۶۰تن انواع کود شیمیایی در اختیار کارآران قرار گرفته.

به گفته این مسئول، محصول پیاز علاوه بر تأمین نیازهای استان ایلام، به استان‌های همجوار هم صادر می‌شود.

مدیر جهاد کشاورزی دهلران در ادامه اعلام کرد: همچنین پیش‌بینی می‌شود امسال ۲۵۰۰تن محصول کلزا در این شهرستان برداشت شود.
او با بیان این که مراکز خرید در منطقه که هم اکنون کار خرید کلزا را به نرخ هر کیلو گرم ۷۰۰تومان آغاز کرده‌اند، افزود: کار خرید تضمینی کلزا یکی از برنامه‌های موفق دولت در استان است که مورد استقبال کشاورزان واقع شده است.

بازدید سرپرست وزارت راه و ترابری از پروژه‌های راهسازی در محور هراز

ساری -خبرنگاراطلاعات: سرپرست وزارت راه و ترابری در جریان سفر خود به مازندران از روند اجرایی پروژه چهارخطه کردن محور

گزیده‌های از خطبه‌های شامی

یکشنبه ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۰- ۲۷جمادی الاول ۱۴۳۲- یکم مه ۲۰۱۱- شماره ۲۵۰۲۰

گزیده‌های از خطبه‌های شامی جمعه شهر مساقینا

مردم مدافع ولایت فقیه هستند
اراک - نماینده ولی فقیه در استان مرکزی و امام جمعه اراک گفت: ملت و مسئولان یکپارچه برای اجرا و پیاده کردن منویات و اوامر رهبر معظم انقلاب اسلامی آماده بوده و هستند.

به گزارش ایرنا، آیت‌الله قربانعلی درी نجف‌آبادی افزود: ملت ایران از آغاز پیروزی انقلاب اسلامی از امام راحل و ولایت فقیه جانانه دفاع کرده و امروز با همه توان برای حفظ و تقویت آرمان‌ها و اهداف رهبر معظم انقلاب اسلامی در صحنه است.

ولایت فقیه عامل شکست توطئه‌های دشمنان است
اردبیل - امام جمعه موقت اردبیل با اشاره به اهمیت ولایت فقیه به عنوان یک اصل مترقی گفت: علت شکست همه توطئه‌های دشمنان علیه ایران اسلامی وجود ولی فقیه عادل، مدبر، و مدبر و با بصیرت در راس حکومت اسلامی ایران است.

حجت‌الاسلام علی‌فروغی افزود: از بدو پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی در ایران، استکبار جهانی و در راس آن آمریکا که منافع و مصالح خودشان را در خطر می‌دیدند با یکاگیری گام امکانات و تجهیزات خودشان دست به همهج و توطئه‌های گسترده علیه ایران اسلامی زند که در طول ۳۳سال گذشته به برکت ولایت فقیه و رهبری داهیان بنیانگذار فقید جمهوری اسلامی حضرت امام خمینی(ره) و فرزند خلف ایشان حضرت آیت‌الله خامنه‌ای همه این توطئه‌ها خنثی شد.

ضرورت تبعیت کامل از ولی فقیه

ارومیه- نماینده ولی فقیه در استان آذربایجان غربی و امام جمعه ارومیه تأکید کرد: اطاعت و تبعیت کامل از ولی فقیه، مردم و جامعه از هرگونه انحراف و گمراهی و خروج از ضراط مستقیم نجات می‌دهد.

حجت‌الاسلام غلامرضا حسنی با تأکید بر وحدت و انسجام ملت و مسئولان نظام اسلامی گفت: تنها راه رستگاری و نجات جامعه از هرگونه انحراف، عمل به فرمایشات رهبر معظم انقلاب اسلامی است و پس.

نظر رهبری فصل الخطاب است

اصفهان- نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه اصفهان گفت: براساس قانون اساسی تبعیت از دستورات رهبری عمل به نص قانون است و در مسائل مهم و اختلافات بین قوا، نظر رهبری فصل الخطاب است.

آیت‌الله سید یوسف طباطبائی‌زاد افزود: در دوره‌های مختلف تاریخ بعد از انقلاب شاهد اختلاف نظرهایی بوده‌ام که عمل به نظر رهبر به عنوان راهکار قانونی برای چنین مواردی در قانون اساسی دیده شده است.

استقبال کشورها از تولیدات ایران

اهواز- نماینده ولی فقیه در خوزستان و امام جمعه اهواز با اشاره به دو رکن اساسی جهاد اقتصادی شامل سرمایه‌گذاری و عملکرد خوب کارگران گفت: امروز عرضه تولیدات ایران به کشورهای مختلف افزایش بزرگ کرد.

آیت‌الله سید محمدعلی موسوی جزایری اظهار داشت: ایران در چرا که کشورهای تولیدکننده خوب و با ارزش است و بسیاری از کشورها از تولیدات ما استقبال می‌کنند.

مشروعیت قوای سه گانه ناشی از تأیید رهبری است
ایلام- نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه ایلام گفت: در نظام اسلامی اطاعت از ولی فقیه در امام عصر(عج) است. حجت‌الاسلام محمدعلی طاعت از افزود: در نظام اسلامی و حکومت دینی مشروعیت همه نهادهای و ارگان‌ها منوط به تأیید و امضای رهبر معظم انقلاب به عنوان ولی امر مسلمین است.

وی تأکید کرد: اصولاً مشروعیت قوای سه گانه که علایت‌رین جایگاه اجرایی، قانونگذاری و قضایی در کشور را دارند بسته به تأیید رهبری نظام است.

توطئه جهانی برای تغییر نام خلیج فارس

بندرعباس- نماینده ولی فقیه در هرمزگان امام جمعه بندرعباس ضمن گرمیادداشت ۱۰اردیبهشت روز ملی خلیج فارس گفت: خلیج تنها نام صحیح این دریای خست و به شدت توطئه‌های جهانی را که تلاش برای زیر سؤال بردن این نام دارند، محکوم می‌کنیم. آیت‌الله غلامعلی نعیم‌آبادی افزود: تغییر نام خلیج فارس توطئه استکبار جهانی است، اما تمام اسناد و مدارک تاریخی و جهانی گواه بر این هستند که خلیج فارس همیشه فارس بوده است.

حوزه خلیج فارس قطب فرهنگ اسلامی

و جهان تشیع است

بوشهر - نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه بوشهر گفت: حوزه خلیج فارس قطب فرهنگ اسلامی و جهان تشیع است و به همین خاطر استعمار انگلیس و آمریکا بارها به این منطقه لشکر کشی کرده‌اند.

آیت‌الله غلامعلی صفایی بوشهری افزود: همواره مردم مسلمان به ویژه ایران جلوی استعمار در خلیج فارس ایستاده‌اند و این منطقه را اسلامی و فارسی نگه داشته‌اند.

حکام ظالم به زیاده‌دان تا رخ خواهند افتاد
بجنورد - امام جمعه موقت بجنورد گفت: طاغوت و حکام ظالم بداندند که به دست خشم ملت مسلمان و آزاده‌خیز به زیاله دان تاریخ خواهند افتاد.

حجت‌الاسلام علی اکبر اسحاق‌زاده با اشاره به جنایات حکام خودکامه لیبی و بحرین در به خاک و خون کشیدن مردم مظلوم این کشور‌ها اظهار داشت: ظلم باقی نخواهد ماند، بلکه عاقبت به دست مردم سرگون خواهد شد.

هیچکس نمی‌تواند فراتر از قانون اساسی عمل کند

تبریز- نماینده ولی فقیه در آذربایجان شرقی و امام جمعه تبریز گفت: غربی‌ها، غرب‌زدها و معاندین، حاکمیت واحد در ایران اسلامی را درک نمی‌کنند و به همین خاطر سعی در ایجاد اختلاف در داخل کشور دارند.

آیت‌الله محمدتج محمدتج شبستری جنگال تبلیغاتی رسانه‌های بیگانه مبنی بر وجود حاکمیت دوگانه در ایران اسلامی را در این راستا ازبایی کرد و افزود: قانون اساسی جمهوری اسلامی تمامی مسائل را مشخص کرده است و هیچکس نمی‌تواند فراتر از آن عمل کند.

تأکید بر تبعیت همگانی از ولایت فقیه

خرم‌آباد- نماینده ولی فقیه در لرستان و امام جمعه خرم‌آباد با اشاره به اعتقادات و باورهای غلط دشمنان انقلاب گفت: هیچگونه حاکمیت دوگانه‌ای بر نظام مقدس جمهوری اسلامی حاکم نیست و همه مردم، قوای سه گانه و دولت از ولایت‌فقیه تبعیت می‌کنند.

حجت‌الاسلام سیداحمد میر‌عمادی افزود: تمام‌معظم‌رهبری با تأتایلیر اندیشیده‌ند،سته‌به‌تاقی‌ وزیر اطلاعات اقدام کردند و به دنبال این تدبیر برخی رسانه‌های غربی و بیگانگان طرح حاکمیت دو گانه را در کشور ابداع‌اندازی کردند.

سور به باید تقویت شود

رشت - نماینده ولی فقیه در گیلان و امام جمعه رشت با اشاره به تحریم‌های صورت گرفته علیه سوریه از سوی دشمنان اسلام، گفت: سوریه پایگاه مقاومت ضد رژیم صهیونیستی در منطقه است و باید تقویت شود.

آیت‌الله زین‌العابدین قربانی افزود: دشمنان در سوریه عده‌ای از علیه دولت بسیج کرده‌اند و از طرفی هم پرونده این کشور را به سازمان ملل برده‌اند تا دمشق را تحریم کنند، ولی با اتحاد مردم و دولت، این توطئه‌ها خنثی می‌شود.

تحقق جهاد اقتصادی در سیستان و بلوچستان

زاهدان- نماینده ولی فقیه در سیستان و بلوچستان و امام جمعه زاهدان گفت: اجرای عملی جهاد اقتصادی در ایسن استان مستلزم گسترش فعالیت بخش خصوصی و تعاونی‌ها در سایه امنیت پایدار است.

آیت‌الله عباسعلی سلیمانی افزود: وقوع برخی حوادث در سیستان و بلوچستان مانند اقدام تروریستی تاسوعای چابهار بخش عظیمی از زحمات دولتمردان را خنثی کرد.

عضو مجلس شورای کلر رهبری اظهار داشت: شرایط امنیتی در سیستان و بلوچستان بسیار بهتر از قبل شده است که جای تشکر از مسئولان و مسئولان دخیل دارد.

زنان سرباز فاطمه زهرا(س) الگو قرار دهند

«امام جمعه موقت اهل سنت مسجد مکی زاهدان با اشاره به دو در پیش بدون سالروز شهادت فاطمه زهرا(س) گفت: همه مسلمانان به ویژه زنان باید شیوه زندگی فاطمه زهرا(س) را الگوی خود قرار دهند.

مولوی احمد نارویی با اشاره به جایگاه ارزشمند و پرشومردن ویژگی‌های شخصیتی فاطمه زهرا(س) از نگاه اهل سنت افزود: رسول گرامی اسلام عزت و احترامی خاص برای فاطمه زهرا(س) قائل بودند.

اخبار کوتاه ورزشی

تأکید وزیر ارشاد بر حمایت از ورزش پهلوانی وزورخانه‌ای

سیدمحمد حسینی، وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در بازدید از زورخانه علی بن ابیطالب(ع) صفایه یزد در سخنانی گسترش فرهنگ جوانمردی، راستی، صداقت و شجاعت را از خصوصیات بارز این رشته ورزشی دانست.

وی گفت: خوشبختانه در سطح کشور و استان یزد فعالیت‌های ورزشی در این رشته با حضور همه علاقه‌مندان و نسل جوان با جدیت صورت می‌گیرد.وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی با تأکید بر اینکه این وزارتخانه‌ها همه توان از ارتقاء این ورزش و ورزشکاران این رشته حمایت می‌کند افزود: گسترش ورزش پهلوانی و زورخانه‌ای بخاطر اهداف مقدس، همواره مورد توجه مسئولان بوده و خواهد بود.

وی اظهار امیدواری کرد که روحیه انسانی و پهلوانی و خصایص اخلاقی، روز به روز در سایه ورزش‌های پهلوانی گسترش یابد.

تیم ملی واتر پولو، نایب قهرمان جام فیفا

تیم ملی واترپلو ایران در رقابت‌های جام فیفا به مصاف تیم عبرستان (میزبان مسابقات) رفت و با قبول شکست در ضربات پنالتی به عنوان نایب قهرمانی بسنده کرد.

دو تیم در این دیدار در وقت قانونی به تساوی ۴ بر ۴ رضایت دادند تا ضربات پنالتی چهره تیم قهرمان را مشخص کند.

این نتیجه در حالی برای واترپلو ایران به دست آمد که میانگین سنی ملی‌پوشان ایران زیر ۱۹ سال بوده و اغلب این بازیکنان برای نخستین‌بار حضور در رده بزرگسالان را تجربه می‌کردند.

انصراف عاشوری از مبارزه با ششمین راز رژیم صهیونیستی

نماینده ششمین‌بارزی ایران در جریان رقابت‌های قهرمانی جهان از رویارویی با حریفی از رژیم صهیونیستی انصراف داد و از دور رقابت‌ها حذف شد.

طاهر عاشوری، نماینده رشته ایه ششمین‌بارزی ایران در جریان این رقابت‌ها که در شهر هایدن هایم آلمان در حال برگزاری است در دور مقدماتی از رویارویی با ششمین‌بارزی از رژیم اشغالگر قدس انصراف داد و حذف شد.این پیکارها از ۸ تا ۱۰ اردیبهشت به صورت تیمی و انفرادی در آلمان برگزار شد.

نخستین فینال لیگ بر تر والیبال، چهارشنبه در کرج

تیم سایپا براساس قرعه‌کشی انجام شده در فدراسیون والیبال، میزبان دو دیدار از سه دیدار بازی‌های فینال این فصل از لیگ برتر شد. دو تیم پیکان و سایپا که به فینال لیگ برتر والیبال راه یافته‌اند برای میزبانی این بازی‌ها-که به صورت ۲ از ۳ برگزار می‌شود-در فدراسیون قرعه‌کشی کردند.

بر این اساس، دیدار نخست این دو تیم به میزبانی تیم سایپا در کرج و دیدار دوم به میزبانی پیکان در تهران برگزار می‌شود، اما در صورت نیاز به برگزاری دیدار سوم، این بازی در کرج و به میزبانی سایپا برگزار خواهد شد.نخستین بازی این دو تیم، چهارشنبه این هفته در کرج برگزار می‌شود. تیم سایپا در سه دوره متوالی این رقابت‌ها به مقام نایب قهرمانی رسیده است.

حمید قاسمی، مدیر کل جدید تربیت بدنی دانشگاه پیام نور

حمید قاسمی، معاون ارتباطات، آموزش و امور فرهنگی سازمان تربیت بدنی از سمت خود کناره‌گیری کرد و مدیر کل تربیت بدنی دانشگاه پیام نور شد.

حمیدقاسمی که از شهریور سال ۸۸ به‌عنوان معاونت فرهنگی سازمان تربیت بدنی منصوب شده بود، در ادامه‌ی به رئیس سازمان تربیت بدنی کناره‌گیری خود را اعلام کرد. وی علت کناره‌گیری خود از این سازمان را مسئولیت جدید به‌عنوان مدیر کل تربیت بدنی دانشگاه پیام نور و فرصت حضور در محیط دانشگاه عنوان کرد.

براساس اخبار رسیده از سازمان تربیت بدنی، علی سعیدلو رئیس سازمان تربیت بدنی نیز با استعفاي حمید قاسمی موافقت کرده است.

طای افرادی و نقره تیمی رقابت‌های جهانی لو کز امبورگ برای ملی پوشان تنیس روی میز ایران

ملی پوشان پیکنگ پنگ دفاع از تا نخستین مدال جهانی تنیس روی میز ارزش دو چندانای پیدا کند.

تیم ملی الف تنیس روی میز کشورمان متشکل از افشین نوروزی و نوشاد عالمیان در رقابت‌های تیمی اوپن لوکزامبورگ صاحب مدال نقره

دو نقره تنیس روی میز ایران متشکل از افشین نوروزی و نوشاد عالمیان برای نخستین بار بعد از پیروزی انقلاب درقسمت تیمی با شکست حریفان قدرتمندی از کشورهای فرانسه، کانادا، اسپانیا به مرحله نیمه نهایی صعود کرد و با شکست سوئد به فینال این رقابت‌ها راه یافت.تیم دو نفره افشین نوروزی و نوشاد عالمیان با صعود اینکه شایستگی مدال طلای این مسابقات را داشت، به دلیل حمایت از مردم مظلوم فلسطین و آزمان‌های مقدس جمهوری اسلامی ایران در بازی فینال حاضر به رویارویی با رژیم اشغالگر قدس نشد و به



ایران با هدایت مقتدرانه کادر فنی و مدیریت قوی فدراسیون در سال‌های اخیر، کار کرمای‌ها را برای رسیدن به جام قهرمانی در هر رقابتی سخت کرده‌اند که گواه این ادعا رسیدن علی‌رضا نصرآزادانی، فرزاد عبدعلی، سهرمدان ایرانی به قهرمانی در مسابقات آسیایی قزاقستان، جام جهانی چین و بازی‌های آسیایی گوانگجوست.

کرمای‌ها که برای ششمین مرتبه میزبان رقابت‌های جهانی هستند با توجه به اینکه هوگوهای الکتریونیکي وارد رقابت‌ها شده دیگر نمی‌توانند همچون گذشته در داورهای نافذ کرده و عنوان نخست را که شایسته ایرانی‌هاست از تیم ملی کشورمان بگیرند.

تیم یکدمست ایران با دو تغییر در وزن بزرگ‌سال، اما در مجموع ۱۹ دوره گذشته در بخش مردان ۵۹۲۱ تکلاندوکاری مرد و ۲۱۱۳ تکلاندوکاری زن در مبارزات حضور داشته‌اند.

در تاریخ ۲۸-ساله این مسابقات، کرمای‌ها پنج بار در سال‌های ۷۳،۷۵،

مسابقات در بخش انفرادی معرفی شد.

افشین نوروزی که باید برای کسب عنوان هفتم یا هشتم به مصاف بازیکنی از یونان می‌رفت به دلیل امتناع حریف از انجام بازی، ۴ بر صفر برنده شد و در رده نهمی قرار گرفت. میدیا لطفاله نسبی نیز برای کسب عنوان سیزدهم یا چهاردهم مقابل پینگ‌پنگ‌باز آلمانی قرار گرفت. لطفاله نسبی، نتیجه این بازی را واگذار کرد و چهاردهم شد.

تیم ملی تنیس روی میز ایران که به‌هشت بازیکن به لوکزامبورگ سفر کرده است، دوشنب عازم آتریش شد تا پس از یک‌روز استراحت تمرینات خود را در آکادمی بین‌المللی اشلاگر پیگیری کند. این تیم جمعه آینده برای حضور در رقابت‌های قهرمانی جهان، عازم هلند می‌شود. مسابقات تنیس روی میز لوکزامبورگ، عصر دیروز برگزار شد که نوشاد عالمیان به برنده حریفی از فرانسه به برتری ۲ بر ۲ دست یافت و به عنوان قهرمان این

قهرمانی عالمیان

به مصاف توماس لیرتون از فرانسه رفت و نوروزی مقابل ویلیام هنرل از استرالیا قرار گرفت. همچنین در جدول بازنده‌ها که برای مقام‌های سوم به بعد مبارزه می‌کنند، حمیدرضا اخلاقی پسند با مین یانگ بازیکن چینی الاصل لوکزامبورگ به میدان رفت و میدیا لطفاله نسبی با برنده فرانسه و هلند سابقه داد.

بیستمین دوره رقابت‌های تکواندو قهرمانی جهان-۲۰۱۱ که جنوبی از امروز آغاز می‌شود

تکواندو کاهای ایران، پایان بخش قهرمانی چشم‌بادامی‌ها



ترکیب تیم ایران باعث شده تا چشم بادامی‌ها بیش از گذشته از شیران ایرانی راهمه داشته باشند.

امروز در نخستین روز این رقابت‌ها، مبارزات دو وزن منهای ۵۸ کیلوگرم مردان و منهای ۴۹ کیلوگرم زنان از ساعت ۹ صبح آغاز می‌شود و تا ساعت ۱۶ و ۳۰ دقیقه تا مرحله نیمه نهایی ادامه می‌یابد. پس از آن هم آیین گشایش مسابقات از ساعت ۱۷ به مدت ۹۰ دقیقه اجرا می‌شود.

با حذف دینا پروینس از ترکیب تیم ملی بانوان، تیم ایران در روز نخست این رقابت‌ها فقط یک نماینده دارد. یاسین اکبرتاج در روز نخست تنها نماینده ایران در روز نخست مسابقات خواهد بود. جوانی که برای نخستین بار، رقابت‌های قهرمانی جهان را تجربه می‌کند.

در این وزن ۸۰ تکلاندوکا حضور دارند که یاسین اکبرتاج به دلیل نداشتن رتینگینگ جهانی در وزن منهای ۵۸ کیلوگرم دور نخست را باید با «لی کانگ کنی»

تکواندو کای کره‌ای الاصل تیم کانادا مبارزه کند. وی در صورت برتری در این مبارزه با «مختار نگوم» از سنگال پیکار می‌کند.

نماینده ایران در صورت برتری در این دیدار با یکی از تکلاندوکاهای اردن، تاجیکستان، استرالیا یا غنا مبارزه خواهد کرد. مستعین حریف اکبر تاج در مرحله مقدماتی نماینده اسپانیاست. «بونیا گونزالس» نفر اول رتینگینگ جهانی در سال ۲۰۰۹ دانمارک و ۲۰۱۰ قهرمانی اروپا را در کارنامه دارد، چهارمین حریف اکبر تاج خواهد بود. تکلاندوکای کشورمان در صورتی که موفق به شکست این تکلاندوکای سرغی و ریزنشش اسپانیایی شود، برای صعود به مرحله نیمه نهایی، کار دشواری پیش رو نخواهد داشت. «لم چو هوی» از کره جنوبی در مرحله نیمه نهایی، حریف اکبر تاج خواهد بود.

پیش از این، تیم ملی تکلاندو ایران در وزن دو م، صاحب یک مدال برنز، سه نقره و یک طلا از رقابت‌های جهانی شده است. فریزر دانش در

سال ۱۹۸۹ مدال برنز، مهرداد رکنی در سال ۱۹۹۳ مدال نقره و بهزاد خداداد در سالهای ۲۰۰۱ و ۲۰۰۵ یک طلا و دو نقره در این وزن از رقابت‌های جهانی را کسب کرده‌است. بررسی سابقه تیم ملی در رقابت‌های جهانی و جام جهانی نشان می‌دهد که نفراتی که برای نخستین بار این میدان بزرگ را تجربه می‌کنند با انگیزه بالا به میدان رفت و موفق به کسب مدال شده‌اند. مهدی بی باک، بهزاد خداداد، فراد فاضلانی، میثم قاضی...و از این دست قهرمانان هستند.

اکبرتاج در رقابت‌های انتخابی تیم ملی تکلاندو در تهران، مدعیان جدی و نامداری را پشت سر گذاشته است. مدعیانی که به لحاظ فنی به مراتب در شرایط بهتری نسبت به تکلاندوکاهایی هستند که در رقابت‌های جهانی مقابل وی قرار خواهند گرفت.

کاشن بکستبال توزین الکتریک نشان مقابل راه و ترابری قم با نتیجه ۷۶ بر ۷۱ پیروزی رسید و با توجه به برتری در دیدار رفت به مرحله نیمه نهایی صعود کرد. دُوب‌آهن نیز در دیدار برگشت پتروشیمی پندرامام با نتیجه ۷۳ بر ۶۴ مقابل دانشگاه آزاد به برتری رسید تا ۲۷مین پیروزی را از آن خود کرد و راهی مرحله نیمه‌نهایی شد.

در این مسابقه که در غیاب مطرح‌ترین دوومیدانی کارن کشور برگزار شد، هیچ رکوردی جایجا نشد و هیچ ورزشکاری موفق به دریافت جوایز ویژه رکوردشکنان نشد.

اما فدراسیون دو و میدانی جوایزی را به دوندگان دو ۴۰۰ متر میدانی و ۸۰۰متر، پرش‌ب درغیاب ورزشکاران مطرحی همچون سجاد اهدا کرد.

جایزه بزرگ پرتاب‌ها رقابت‌های دوومیدانی جایزه بزرگ پرتاب‌ها، دهه سوم ماه جاری

یکشنبه ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۰ - ۲۷ جمادی الاول ۱۴۲۲ - یکم مه ۲۰۱۱ - شماره ۲۵۰۲۰

حذف ۲ بازیکن و دعوت از

۶ بازیکن جدید به اردوی تیم ملی والیبال

سرمربی تیم ملی والیبال ایران ، شش بازیکن جدید را به جمع اردو نشینان فراخواند و دو بازیکن را از اردوی تیم ملی کتا گذاشت. خولیو ولاسکو که دو بازیکن به نام‌های حمیدرضا سوسن‌آبادی و خسرو فرهادی را از فهرست تیم ملی ایران کنار گذاشته بود، شش بازیکن جدید را از تیم‌های ارومیه و ایومسلم به جمع اردو نشینان فراخواند.

آرش صادقیانی، کاپیتان تیم ملی والیبال امید ایران و جواد حمده‌نژادی از ارومیه به تیم ملی والیبال دعوت شدند تا ولاسکو از نزدیک شاهد تمرینات و عملکرد آنها باشد. به این ترتیب با توجه به انصراف ارومیه و رهایی بازیکنان این تیم از تعهد باشگاهی خود، این دو بازیکن جوان به تمرینات اردویی تیم ملی پیوستند.

همچنین شهروز همایونفر، فرهاد عادل، مجتبی و رشید یوسفی بازیکنان منتخب ایومسلم هستند که به اردوی تیم ملی والیبال دعوت شدند.

تیم ملی والیبال ایران که با حضور بازیکنان منتخب هشت تیم پایین جدول لیگ برتر آماده حضور در رقابت‌های جام ملت‌های آسیا می‌شود، پرتیناتش را د سالن والیبال دجموعه آزادی تهران یکپیری می‌کند.

در این اردو با تشخیص خولیو ولاسکو ، حمیدرضا سوسن‌آبادی و خسرو فرهادی از اردوی تیم ملی کنار رفتند.

ولاسکو، سرمربی ارژانتینی تیم ملی والیبال کشورمان بعد از ارائه برنامه‌های تیم ملی و بررسی لیگ‌های برتر و بازیکنان حاضر در این مسابقات، ۱۴ بازیکن را از بین هشت تیم دوم لیگ به‌تر برای حضور در اردوی مقدماتی این تیم دعوت کرد و اکنون با توجه به خط خوردگان و دعوت‌شدگان جدید به اردوی تیم ملی، جمع اردو نشینان به ۱۸ نفر رسیده است.

صابر یرمان‌نژاد، ساسان‌دژ آرا، احسن‌الله شیر کوند، مجتبی میرزاجانیور، وحید والی، روح‌الله کیوند، رضا خدابرست، خسرو فرهادی، حمیدرضا سوسن‌آبادی، ارمن نشکری، فرهاد قاضی، میکائیل تاجر، علیرضا مباشری و شهرام محمودی دعوت‌شدگان به این اردو هستند.



این اردوی تدارکاتی که نخستین اردوی تیم ملی والیبال کشورمان با سرمرربی خولیو ولاسکو است از شنبه هفته پیش در تالار والیبال فدراسیون برپا شده است.

تیم ملی والیبال برای شرکت در مسابقات قهرمانی آسیا آماده می‌شود. این رقابت‌ها از ۲۸ شهریور تا ۷ مهر در تهران برگزار می‌شود.

مربیان تیم ملی

سرپرست تیم ملی والیبال با اشاره به همکاری سه نفر از مربیان لیگ برتری با ولاسکو در اردوی این تیم گفت: همکاری‌ها همچون از این مربیان در تیم ملی قطعی نیست چون در حال حاضر هرکاری حکم آزمون را دارد. امیر خوش‌خبر با یادآوری اینکه محمد ترکاشوند، پرویز کاظمی و رضا ابراهیمی مربیانی هستند که از نخستین جلسه تمرینی تیم ملی والیبال در کنار خولیو ولاسکو قرار گرفتند، گفت: این‌ها به منزله همکاری همیشگی با این افراد به عنوان مربیان تیم ملی نیست.

وی تأکید کرد: از ابتدا هم قرار بر این بود تا ولاسکو در مراحل مختلف همکاری با مربیانی از لیگ برتر را تجربه کند و در نهایت با نظر خود، دستیارانش را معرفی کند. دعوت از کاظمی، ابراهیمی و ترکاشوند برای حضور در مرحله نخست اردوی تیم ملی هم بر همین اساس انجام شده است.

او درباره اردوها و برنامه‌های آماده‌سازی مورد نظر تیم ملی والیبال گفت: هنوز برنامه‌ها قطعی نشده است. فعلا سفر به فرانسه و برتغال را به عنوان گزینه‌های احتمالی در نظر داریم ، ولی این سفر نیز بنا به دلایلی مانند نامناسب بودن زمان، ممکن است لغو شود.

۲۰ بازیکن در اردوی بانوان

اردوی سوم تیم ملی والیبال بانوان ایران از هفتم اردیبهشت در فدراسیون والیبال برپا شده است و تا هجدهم ماه جاری ادامه خواهد داشت. میترا ششپایان، سرمرربی تیم ملی والیبال بانوان با دعوت ۲۰ بازیکن از استان‌های سراسر کشور، اردوی سوم ملی پوشان را برای اعزام به مسابقات قهرمانی آسیا تشکیل داد.

پوران زار، شکوفه صفری، مهتاب رحمانی، نیلوفر ابراهیمی، فروش شیخی، ماندبه رهنائی، سحر جباری، مهدیه‌خواج کلایی، نگار کیانی، مریم پرهیزکاری، سمیه رادپور، زینب گیوه‌ی، سمیه سپوند، معصومه انگوتی، بهاره نیاز، مهتا محمدی، شبنم علیخانی، الهام فالح و فاطمه رشیدی بازیکنانی هستند که به این اردو دعوت شده‌اند.



HDSLINES
SHIPPING CO.



ارائه سرویس‌های مستقیم و منظم کانتینری شرکت حفیظ دریا از بندرعباس و دیگر بنادر جنوبی ایران به بنادر آفریقا شرقی (دارالسلام و مومباسا) با کمترین زمان ترانزیت و نرخهای رقابتی

جهت اطلاعات بیشتر با امور کانتینر آسیا شرکت کشتیرانی حفیظ دریا تلفنهای:

۰۲۶۱۰۰۷۳۸ - ۰۲۶۱۰۰۷۳۷

و یا ۰۸۸۸۱۱۸۴۰ - ۰۸۴۲۰۹۱۰۴

و با از طریق پیغام الکترونیکی:

SA.AMCL@HDSLINES.COM
GM.AMCL@HDSLINES.COM

تماس حاصل فرمائید.

شرکت کشتیرانی حفیظ دریا



گزارش‌میانگه‌ن‌و‌نگاه‌ها

استثنای بحرین

سیدمحی‌الدین ساجدی
انقلاب‌های عربی به مشکل بزرگی برای همه تبدیل شده است. برخی تمامی این حرکت‌ها را ساخته و پرداخته خارج و حاصل توطئه قدرت‌های مسلط جهانی می‌بینند و به مدارک و اسناد مختلفی ارجاع می‌دهند و سندهای ویکی‌لیکس را حجت می‌گیرند. برخی دیگر، انقلاب‌ها را نتیجه جبری اختناقی سرکوب‌اراده مردم در سالیان طولانی می‌بینند که سبب غافلگیری همه، از جمله همان قدرت‌های مسلط جهانی شد که البته به تدریج نتوانستند اوضاع را دریابند و ضررها را بکاهند و منافع خود را بر اساس وضع جدید ساماندهی کنند. دولت‌های خاورمیانه هم در موضع‌گیری در قبال این انقلاب‌ها چند دسته‌اند، گاه دچار تناقض می‌شوند و ناچارند یکی را تأیید و دیگری را نفی کنند. جدا از اینکه دیدن مردمی آزاد و رها شده از یوغ استبدادهای دیر پا لذتبخش است، ولی به نظر می‌رسد که منافع و مصالح، حرف اصلی را می‌زند. زمانی که انقلاب تونس از مناطق دور دست شروع شد تا به پایتخت برسد، اسم آن را «انقلاب بدون سر» نهادند و گفتند که رهبری مشخصی دارد و نه ایدئولوژی معینی. همین قصد در انقلاب مصر هم تکرار شد. مردم بودند که به خیابان‌ها ریختند و احزاب و روشنفکران را به دنبال خود کشاندند. در تونس و مصر، احزاب و گروه‌های خاصی وجود داشتند که ترجیح می‌دادند به عنوان محرک اصلی مردم شناسایی نشوند. در لیبی این خصوصیت وجود ندارد و معمر قذافی در چهار دهه حکمرانی، جای برای تنفس نگذاشته تا حزب و دسته‌ای تشکیل شود یا در سوریه هم هیچ حزبی جز حزب دولتی بعث وجود ندارد.در بحرین وضع کاملاً فرق می‌کند. مردم در این کشور باالهام از رخدهای تونس و مصر و با سابقهای از سرکوب سالیان طولانی به میدان آمدند،ولی از همان ابتدا روشن بود که چه احزاب و سازمان‌هایی در وری مردم قرار دارند و حتی برخی از آنها در پارلمان نماینده داشتند. در ابتدای خیزش مردم هم دولت بحرین به برخی رهبران تبدیدی اجازه بازگشت داد و تعدادی را نیز از زندان آزاد کرد.تفاوت دوم نهضت مردم در بحرین با موارد همسان در تونس، مصر، یمین و لیبی این است که در این کشورها، سطح مطالبات مردم به سرعت افزایش یافت و همه از اصلاحات نویدشوند و به سرعت راس نظام رفتند و در مواردی هم موفق شدند:اما در بحرین خواست مردم هیچگاه از سطح اصلاحات فراتر نرفت. پادشاهی مشروطه برگزاری انتخابات آزاد، تشکیل پارلمان واقعی و داشتن نخست‌وزیری که براساس اکثریت پارلمانی معرفی بشود،نه نخست وزیر کنونی که عموی پادشاه است و مانند قذافی، ۴۰ سال است دولت تشکیل می‌دهد.

پاسخ حکومت بحرین همان پاسخی بود که دیکتاتورها می‌دهند: سرکوب. چون دولت در سرکوب مردم ناتوان بود، سعودی و امارات و بقیه کشورهای شورای همکاری خلیج فارس به کمک شتافتند و بحرین لشکر کشیدند. برای توجیه هم مسئله شیعی و سنی را مطرح کردند و خود را مدافع بحرین در مقابل ایران نشان دادند. امریکا و غرب هم در مقابل سرکوب مردم بحرین سکوت کردند، چون منافع چنین ایجاب می‌کند. هرچه سرکوب بیشتر می‌شود، مسقف درخواست‌های مردم هم بیشتر می‌شود و خبرهایی درباره روی کار آمدن جمهوری با تشکیل شورای انتقالی، همچون لیبی، به گوش می‌رسد. بدون راه گفت‌وگو میان ایران و شورای همکاری، کمکی به حل مشکلات بحرین نمی‌کند. استثناء کردن بحرین در بلندمدت، حتی به سود دولتهای غربی که خود را هوادار تمامی خیزش‌ها در کشورهای عربی می‌دانند و حتی حاضرند وارد مرحله نظامی شوند، نیست.

اعلام آمادگی دولت منتخب فلسطین برای کناره گیری

سرویس خارجی: نخست‌وزیر منتخب دولت فلسطین با اشاره به اعضای مستبد آشتی ملی میان حماس و فتح از تشکیل دولت فلسطینی تحت عنوانی آمادگی دولت منتخب مردم فلسطین را اعلام کرد.
نخست‌وزیر فلسطین برای استعفا گذاشت.

واکنش‌ها
سنگتوی وزارت خارجه فرانسه در غزه تشکیل جلسه خواهد داد و تمامی گروه‌های فلسطینی تحت گروهی‌های عضو این سازمان نیستند در این جلسه حضور خواهند داشت.
واکنش‌ها
سنگتوی وزارت خارجه فرانسه اعلام کرد پاریس آمادگی دارد با دولت آشتی ملی فلسطین به صلح صلح با اسرائیل و موافقت با پیشنهادهای محمود عباس در این زمینه، همکاری داشته باشد.وی افزود: باید هدف از توافقی که براساس خواست مشروع مردم فلسطین صورت می‌گیرد، تسهیل شکل‌گیری دولت فلسطینی طرفدار صلح و دموکراسی باشد که بتواند در کنار اسرائیل در صلح و صف‌اندگی کند.

در این حال نخست‌وزیر رژیم صهیونیستی از دولت آمریکا خواست در واکنش به امضای توافقنامه آشتی میان فتح و حماس، کمک‌های مالی خود را به پشتیبانی از اقدامات خود را متوقف کند.نتایج‌ها
خطاب به کنگرس، اعلام کرد: او باید قصد دارد در کادر امنیت خود در خصوص بررسی مساله شوافر اسرائیل را تأیید، در مابین دولت را به رسمیت می‌شناسیم.

تا بیتیغ آمریکایی‌ا اسرائیلی دارند.
رئیس جمهوری آمریکا حکم انتخاب (استیو سایمون، به‌عنوان مسئول پرونده خاورمیانه در شورای امنیت ملی در کاخ سفید که به جای ادان شاپیرو، اضافه کرده است که نامزد احراز پست سفیر آمریکادر اسرائیل شده‌بود.

حمله پلیس تونس به تظاهر کنندگان اسلام گرا



عکس از خبرگزاری فرانسه

نفر از تظاهر کنندگان با پلیس، نیروهای امنیتی به‌سوی آنها گاز اشک‌آور شلیک کردند به تظاهرات کنندگان پس از برگزاری نماز در خیابان «بوربقیه» اجتماع کردند.

این در حالی است که دو زندان در استان‌های «قصص» و «القصیر» در مرکز و غرب تونس، به‌طور همزمان دچار حریق شد که بر اثر آن ۸۵۰ زندانی از زندان‌ها فرار کردند.

مسئولان زندان استان «المهدیه» از تلاش شماری از زندانیان این شهر برای ایجاد آتش‌سوزی در ساختمان زندان المهدیه خبر دادند. از سوی دیگر تلاش برگزار کردند، اما پس از دو گریزی چند

خلع سلاح هواداران «گباگبو» به ساحل عاج

سرویس خارجی: شبه نظامیان هوادار «لوران گباگبو» رئیس جمهوری سابق ساحل عاج به‌طور نمادین سلاح خود را تحویل دادند.

پس از حدود دو هفته مذاکره میان افسران نیروهای دولتی ساحل عاج و فرماندهان شبه‌نظامیان هوادار گباگبو در منطقه «ویوگورن»، مخالفان «الاسان اواتارا» به‌طور نمادین سلاح خود را تحویل دادند.

سرگیک «سوماهورو» که هدایت مذاکرات میان دو گروه را برعهده داشت، پایان کامل درگیری‌ها در ویوگورن را نزدیک دانست و با اشاره به خلع‌سلاح مخالفان اواتارا، اعلام کرد: حال که برادران ما تصمیم به خلع‌سلاح گرفته‌اند، کسی این کار را انجام ندهد، خیانت کرده است.

مراسم خلع‌سلاح نمادین در کمیساریای منطقه ۱۶ ویوگورن، با حضور افسران نیروهای سابق دفاع و امنیت وفادار به گباگبو و نیروهای نظامی سازمان ملل مستقر در ساحل عاج، برگزار شد.

صاحب امتیاز: شرکت ارتباطات مؤسسه اطلاعات

مدیر مسئول: سیدمحمدود عاقلی

سر دبیر: علیرضا خانی

نشانی: تهران – بلوار میرداماد – خیابان نفت‌نویس – ساختمان

اطلاعات – کد پستی ۱۵۴۹۴۵۲۱۱ (تهران)

پست تصویبی: تحریریه ۲۲- ۲۲۲۵۸۰

تلفن: ۲۹۹۹۹

تلفن فکس: ۲۱- ۲۲۲۵۸۰۱۹

تلفن پذیرش: ۱۸- ۲۲۲۵۸۰۱۴

نشانی اینترنتی: http://www.ettealaat.com

پست الکترونیکی: ettealaat@ettealaat.com

اطلاعات

سال هشتاد و پنجم

<div><div></div><div><div>یکشنبه ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۰</div></div></div>	
۲۷ جمادی‌الاول ۱۳۳۲ – یکم ۲۰۱۱	
ظهر شرعی	۱۳۹۰ و ۱۴۰۱ دقیقه
غروب آفتاب	۱۴۰۱ و ۱۵۰۱ دقیقه
انام مغرب	۲۰ و ۱۰ دقیقه
نیم شب شرعی (پایان وقت ادای نماز عشا)	۱۵ دقیقه (بامداد)
افان صبح (فره)	۳۹ و ۴ دقیقه
طلوع آفتاب (فره)	۱۲ و ۶ دقیقه

<div><div></div><div><div>یکشنبه ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۰</div></div></div>	
۲۷ جمادی‌الاول ۱۳۳۲ – یکم ۲۰۱۱	
ظهر شرعی	۱۳۹۰ و ۱۴۰۱ دقیقه
غروب آفتاب	۱۴۰۱ و ۱۵۰۱ دقیقه
انام مغرب	۲۰ و ۱۰ دقیقه
نیم شب شرعی (پایان وقت ادای نماز عشا)	۱۵ دقیقه (بامداد)
افان صبح (فره)	۳۹ و ۴ دقیقه
طلوع آفتاب (فره)	۱۲ و ۶ دقیقه

۶۲ کشته در تظاهرات شهرهای بزرگ سوریه



عکس از خبرگزاری فرانسه

از هرگونه معامله با آنها منع می‌کند.
ایواما این تحریرها را به بهانه ناآرامی‌های اخیر در سوریه اعمال می‌کند.

سه مقام سوریه که مورد تحریم آمریکا قرار گرفته‌اند «علی مملوک، رئیس سازمان اطلاعات

مداخله‌جویانه دیگری، تحریم‌های جدیدی را علیه مقامات و نهادهای سوریه اعمال کرد.

به گزارش اسپس‌داین، تحریم‌های رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا

مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

رئیس جمهوری آمریکا داریی‌های چند مقام و نهاد سوری را در آمریکا مسدود و شهروندان آمریکایی را نیز محاکمه کرده‌اند.

مواجه شدند.

اعتراضات ده‌ها شهر دیگر از جمله حمص، لاذقیه، حلب، بانیاس و طرطوس را هم در بر گرفت.

تقویم اوقات

<div><div></div><div><div>یکشنبه ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۰</div></div></div>	
۲۷ جمادی‌الاول ۱۳۳۲ – یکم ۲۰۱۱	
ظهر شرعی	۱۳۹۰ و ۱۴۰۱ دقیقه
غروب آفتاب	۱۴۰۱ و ۱۵۰۱ دقیقه
انام مغرب	۲۰ و ۱۰ دقیقه
نیم شب شرعی (پایان وقت ادای نماز عشا)	۱۵ دقیقه (بامداد)
افان صبح (فره)	۳۹ و ۴ دقیقه
طلوع آفتاب (فره)	۱۲ و ۶ دقیقه

<div><div></div><div><div>یکشنبه ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۰</div></div></div>	
۲۷ جمادی‌الاول ۱۳۳۲ – یکم ۲۰۱۱	
ظهر شرعی	۱۳۹۰ و ۱۴۰۱ دقیقه
غروب آفتاب	۱۴۰۱ و ۱۵۰۱ دقیقه
انام مغرب	۲۰ و ۱۰ دقیقه
نیم شب شرعی (پایان وقت ادای نماز عشا)	۱۵ دقیقه (بامداد)
افان صبح (فره)	۳۹ و ۴ دقیقه
طلوع آفتاب (فره)	۱۲ و ۶ دقیقه

سوریه، «عاطف تنجیب» پسرخاله بشار اسد و رئیس سابق اداره امنیت سیاسی و اماهر اسد، برادر بشار اسد و فرمانده لشکر چهارم زرهی سوریه هستند.

کانگ سفید با صدور بیانیه‌ای اعلام کرد فرمان رئیس‌جمهوری

ابزار جدیدی برای دولت قراردادن افراد و تشکیلاتی است که مصمم به نقض حقوق بشر در سوریه هستند.

وزارت بازرگانی آمریکا نیز در نظر دارد اقدامات بیشتری علیه سوریه انجام دهد.

در این حال «کاترین اشتون» رئیس سیاست خارجی اتحادیه

اوپا می‌نماید: نخستنی در بروکسل اعلام کرد: اتحادیه اروپا در نظر دارد در

واکش به سرکوب تظاهرکنندگان سوریه، یک سری تحریم‌های تسلیحاتی انواع دیگری از تحریرها را علیه دمشق اعمال کند.

به گزارش فارس، وی افزود: به گزارش فارس، وی افزود: به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

به توج

گوناگون از امور امور جهان

رویند در بلژیک ممنوع شد
فارس: پارلمان بلژیک به تبعیت از فرانسه قانون ممنوعیت استفاده زنان مسلمان از پوشش رویند (برقع) در اماکن عمومی این کشور را تصویب کرد.
بلژیک پس از فرانسه دومین کشور اروپایی است که این قانون را به تصویب رسانده است.دولت بلژیک یک سال پیش قانون ممنوعیت استفاده زنان از رویند را مطرح کرده بود، اما بحران سیاسی و سقوط دولت مانع از راهپای طی طرح به مجلس سنای این کشور برای تصویب نهایی و در نهایت اجرایی شدن آن شد.

جزیات تازه از ترورست‌های دستگیر شده در آلمان
ایرنا: مقام‌های آلمانی می‌گویند سه مظنون که به اتهام همکاری تروریستی با القاعده دستگیر شدند، در حال آزمایش بمب‌های مخصوص انفجار در امکان عمومی بودند.

«رائینر کریسمه»، معاون دادستان فدرال آلمان در نشست مطبوعاتی گفت:

این افراد در حال یافتن مکانی عمومی برای انفجار بمب‌های خویش بودند.

مفقود شدن بالگرد سر وزیر هندی

ایرنا: بالگرد حامل سرورزیر ایالت «وارجال پرادش» هند و چهار نفر از همراهان وی لحظاتی پس از پرواز در ناحیه «تاوانگ» این ایالت نابیند شد. بالگرد حامل «دورجی کهانند» دو نفر از معاونین او از گواهای مرکز آسام عازم ایاتنکر بود که نابیند شد.

پربایی نشست بین المللی هسته‌ای در آلمان
نمایندهان ۱۰ کشور اروپایی به دعوت «کمیلو و ستروله» وزیر امور خارجه آلمان با هدف گفت‌وگو در زمینه تسریع پیشرفت در زمینه خلع سلاح هسته‌ای در برلین گرد هم آمدند.

اعضای حاضر در این نشست بر سر توافق در زمینه توقف استفاده از انرژی هسته‌ای و یادخواست از قدرت‌های هسته‌ای برای شفافیت بیشتر در مورد فعالیت زرادخانه‌هایشان به مذاکره خواهند پرداخت.

ناتو پیشنهاد آتش‌بس قذافی را رد کرد

سرویس خارجی: سازمان پیمان آتلانتیک شمالی (ناتو) اعلام کرد پیش از بررسی پیشنهاد معمر قذافی دیکتاتور لیبی برای برقراری آتش‌بس، خواستار این است که

نیروهای قذافی به حملات خود علیه غیرنظامیان پایان دهند.

به گزارش آسوشیتدپرس، یک مقام ناتو تصریح کرد این مقام نتوانست تصدیق کند که قذافی و نیروهایش به جای حرف زدن عمل کنند. این مقام نتوانست تصدیق کند که

ساعت پیش از آن که قذافی را بدرگرو موضوع برقراری آتش‌بس را مطرح کند.نیروهایش کورکوت‌شهر مصرانه را گلوله‌باران کردند که منجر به کشته شدن چند تن شد.

دیکتاتوری در سحناتی از آمادگی خود برای ماکار به نیروهای ناتو و پایان دادن به جنگ این کشور خنده دزدقذافی در این پیام اعلام کرد: اگر نفت آن چیزی است

که نیروهای ناتو می‌خواهند من آماده مذاکره درباره آن هستم. وی که سخنانش به طور زنده از تلویزیون لیبی پخش

با وجود روند افزایشی شاخص‌های بهروری از برنامه سوم توسعه تاکنون و ارتقا سهم صادرات صنعتی از کل صادرات، همچنان یکی از مشکلات اقتصاد ایران، بالا بودن قیمت تمام شده تولیدات داخلی در مقایسه با محصولات و خدمات مشابه خارجی است.

به گونه‌ای که جایگاه اقتصاد را در میان کشورهای جهان به لحاظ میزان رقابت‌پذیری و فضای کسب و کار نامناسب کرده است. به گزارش ایران، مطالعات نشان می‌دهد برای تحقق رشد اقتصادی مستمر و رشتاب باید بهره وری عوامل تولید به نحوی تغییر کند که نه فقط تولید از قیمت بالاتری برخوردار باشد، بلکه فضای رقابت‌پذیری در موقعیت لاتاری (چه داخلی و خارجی) قرار گیرد. ارتقا سطح بهروری نیازمند تجهیز منابع و در پیش گرفتن جهت‌گیری‌ها و راهبردهای مناسب است که از جمله این عوامل بهبود فضای کسب و کار، توسعه فضای رقابتی و اصلاح فرایندهای زنجیره تامین، تولید و توزیع است.

برای عملیاتی کردن این راهبردها هم سیاست‌های اجرایی متنوعی وجود دارد که از آن جمله می‌توان به موضوع بهینه‌سازی هزینه‌های تولید و کاهش قیمت تمام شده اشاره کرد که این موضوع در کنترل تورم و افزایش رفاه افراد جامعه نقش اساسی خواهد داشت. قیمت تمام شده بالا و ضرورت کاهش آن که ایده‌آن نخستین بار دو سال پیش توسط وزیر بازرگانی و رئیس کل سازمان توسعه تجارت مطرح شد، فرایندی مستمر است که برنامه‌های مشارکتی با حضور تولیدکنندگان، مصرف‌کنندگان و دستگاه‌های اجرایی را دربر می‌گیرد و عملیاتی شدن این فرایند نیازمند تعامل همه‌جانبه برای ارتقا کیفیت، بالا بردن توان رقابتی محصولات و خدمات است.

با پسادآوری ایسن واقعیت که هزینه بالای تولید کالاها و خدمات باعث شده است تا اجناس با قیمت غیر واقعی در اختیار مصرف‌کنندگان قرار گیرد، قدرت رقابت‌پذیری بنگاه‌ها در بازارهای داخلی و خارجی کاهش می‌یابد و نتیجه‌ای جز کاهش سهم ایران در بازارهای جهانی عاید کشور نمی‌شود، می‌توان به اهمیت

ارایه تبه‌های واحد از برنامه ملی کاهش قیمت تمام‌شده برای تعامل گسترده همه دستگاه‌های برد به توجه به نامگذاری امسال به عنوان سال جهاد اقتصادی از سوی رهبر معظم انقلاب اسلامی، تلاش تمامی عوامل مؤثر در اقتصاد در بخش‌های تولید، توزیع و خدمات برای ارتقا سطح بهروری و بهبود



کاهش قیمت تمام شده، کلید بهبود فضای کسب و کار

فرایندهای میانی، نقش مهمی در تحقق اهداف برنامه‌ای امسال دارد. ارتقای سطح رفاه آزاد کشور، افزایش صادرات غیرنفتی، کاهش نفت و بقا در بازارهای داخلی از جمله اهدافی است که با عملیاتی شدن نهضت کاهش قیمت تمام شده تحقق آنها حتمی خواهد بود

دیگر سس، افزایش بهروری عوامل تولید، کاهش هزینه‌های مؤثر استفاده از هر واحد عوامل تولید، بهینه‌سازی فرایندهای مختلف تولید در بنگاه با رویکرد حذف اتلاف‌ها، ایجاد سهولت در فضای کسب و کار از طریق اصلاح قوانین و مقررات، فراهم کردن بسترهای لازم برای توسعه فضای رقابتی در اقتصاد منجر

به کاهش قیمت تمام شده می‌شود. همچنین برای رسیدن به منطقی سازی فاصله بین قیمت‌های

تولیدکننده و مصرف‌کننده لازم است چند اقدام مهم از جمله ساماندهی نظام توزیع کالا با تأکید بر توسعه اهداف پر شتاب اقتصاد کشور گام‌های بزرگی را برداشت

▪️
ارتقای سطح رفاه آزاد کشور، افزایش صادرات غیرنفتی، کاهش اکتاء به صادرات نفت و بقا در بازارهای داخلی از جمله اهدافی است که با عملیاتی شدن نهضت کاهش قیمت تمام شده تحقق آنها حتمی خواهد بود

▪️
رویکرد نهضت کاهش قیمت تمام شده بر پنج محور بهبود فضای کسب و کار، اصلاح فرایندهای تولید در بنگاه، حمل و نقل و توزیع و سرانجام اصلاح فرایند صادرات به نوعی نقشه راه بنگاه‌های اقتصادی را برای رسیدن به توسعه مطلوب ترسیم می‌کند

▪️
نهضت کاهش قیمت تمام شده داستانی تمام‌ناشدنی است و نباید از آن به عنوان پروژه‌ای مقطعی یاد کرد، بلکه باید با رقابت‌پذیر کردن قیمت‌های تمام شده و حفظ کیفیت در جهت تحقق اهداف پر شتاب اقتصاد کشور گام‌های بزرگی را برداشت



کاهش قیمت تمام شده، کلید بهبود فضای کسب و کار

انبارداری و کاهش قیمت تمام شده خدمات ذریط صورت گیرد. در شرایطی که اقتصاد دانش‌محور اساسی بهرورری محسوب می‌شود، بالا بردن بهروری عوامل تولید، بهبود کیفیت بکارگیری نیروی کار، استفاده بهینه از سرمایه، آموزش حین کار، تحصیلات عالی

نیروی کار، سرمایه‌گذاری در سرمایه‌گذاری توج به سرمایه‌گذاری در فناوری اطلاعات و ارتباطات و صرف هزینه بر روی تحقیق و توسعه

شعارهای کاهش قیمت تمام شده را عملیاتی می‌کند.

بر اساس یک بررسی، بهرورری در ایران در سال ۲۰۲۰، به ازای هر شاغل ۷/۱ هزار دلار بوده است. در حالی‌که شاخص بهرورری در

کشورهای عضو سازمان توسعه و همکاری اقتصادی (OECD) در همان سال به ازای هر شاغل به ۵۶ هزار دلار می‌رسید. این بررسی نشان می‌دهد ایران در مقایسه با کشورهای پیشرفته از منابع بیشتری برای تولید استفاده می‌کند، به همین دلیل از بهرورری پایینی برخوردار است.

حرکت به سوی اقتصاد دانش‌محور می‌تواند یکی از راه‌های افزایش بهرورری پایدار عوامل تولید به ویژه نیروی کار و به تبع آن کاهش قیمت تمام‌شده محصولات باشد، اما اقتصاد دانش‌محور چیست و اقتصاد‌های مبتنی بر دانش از چه ویژگی‌های برخوردار هستند؟ اقتصاد دانش‌محور اقتصادی است که تولید، توزیع و استفاده از دانش در آن نقش اصلی و غالب برای تولید ثروت را عهده دار باشد. در این مدل اقتصاد، دانش، محرک اصلی رشد، ایجاد ثروت و اشتغال در تمامی رشته‌ها فعالیت‌هاست.

بر اساس این تعریف، اقتصاد دانش فقط بستگی به تعداد محدودی صنایع مبتنی بر فناوری بسیار پیشرفته نیست، بلکه در این نوع اقتصاد تمامی فعالیت‌های اقتصادی به شکلی به دانش متکی هستند. حتی فعالیت‌هایی نظیر معدن و کشاورزی، دانش مورد نیاز برای ساختن اقتصاد دانش فقط از نوع فناوری محض نخواهد بود و دانش فرهنگی، اجتماعی و مدیریتی را هم دربر می‌گیرد. در اقتصاد دانش‌محور، سهم قابل توجهی از تولید ناخالص داخلی از رشته فعالیت‌های مبتنی بر دانش، مانند صنایع فناوری برتر، متوسط، خدمات مالی و تجاری دانش‌محور است، دانش بیش از عوامل سنتی نظیر کار و سرمایه موجب تولید می‌شود و ارزش بسیاری از شرکت‌های نرم‌افزاری و فناوری زیستی، نه ناشی از دارایی‌های فیزیکی، بلکه ناشی از سرمایه‌های غیر ملموس آنها یعنی دانش است.

برای آگاهی از عوامل تأثیرگذار در افزایش قیمت تمام‌شده در ایران نخستین پرسشی که ابتدا مطرح می‌شود، آن است که علت اصلی و ریشه‌ای بالا بودن قیمت کالاها و خدمات داخلی نسبت به موارد مشابه خارجی چیست؟

برای پاسخ به این پرسش می‌توان به عواملی چون هزینه‌های مؤثر استفاده از هر واحد عوامل تولید، هزینه‌های تحمیل شده بر بنگاه بواسطه قوانین و مقررات، بهرورری عوامل تولید، عملکرد لجستیک، ساختار نظام توزیع، ساختار بازار (رقابتی یا غیر رقابتی بودن بازارها) اشاره کرد.

در حالی‌که شاخص بهرورری در

کشورهای عضو سازمان توسعه و همکاری اقتصادی (OECD) در همان سال به ازای هر شاغل به ۵۶ هزار دلار می‌رسید. این بررسی نشان می‌دهد ایران در مقایسه با کشورهای پیشرفته از منابع بیشتری برای تولید استفاده می‌کند، به همین دلیل از بهرورری پایینی برخوردار است. بهرورری به ازای هر شاغل به ۵۶ هزار دلار می‌رسید. این بررسی نشان می‌دهد ایران در مقایسه با کشورهای پیشرفته از منابع بیشتری برای تولید استفاده می‌کند، به همین دلیل از بهرورری پایینی برخوردار است.

این رسانه‌ها با نقل اظهارات غلام رضا جلالی که وی رئیس گروه امنیت سایبر ایران معرفی کرده‌اند، موفقیت ایران در توقف فعالیت‌های کرم مخرب استاتارس را که تلاش می‌کند به درون سیستم‌های رایانه‌ای دولتی نفوذ کند، بازتاب داده‌اند. سایت‌ها و رسانه‌های خبری غربی همچنین به توضیح ویژگی‌های این کرم تازه پرداخته‌اند. سازگاری مناسب با رایانه‌های مورد نظر و هوشمندی در جریان برخورد با رایانه‌های قربانی از جمله این ویژگی‌هاست.

با توجه به شناسایی این بدافزار در مراحل اولیه فعالیت صادرات حاصل از آن بسیار سطحی و مختصر ارزیابی شده است. این رسانه‌ها، آمریکا و رژیم صهیونیستی را مسئول طراحی این ویروس دانسته و به عزم جدی ایران برای تعقیب حقوقی و قضایی این قانون شکنی اشاره کرده‌اند. در ادامه این خبر به این نکته هم اشاره شده است که از نظر ایران خطر کرم استاکس نت به‌طور کامل بر طرف نشده، زیرا این کرم چرخه حیات خاصی دارد که هنوز به پایان نرسیده و ممکن است فعالیت‌های آن به شکل دیگری کماکان ادامه پیدا کند.

در انتهای این خبر به تود اطلاعات و ابهام شرکت‌های امنیتی غربی در مورد ویروس استاترס هم اشاره شده است. علت این مسئله آن است که متخصصان کشورمان هیچ نمونه‌ای از بدافزار یاد شده را در اختیار موسسات غربی قرار نداده‌اند. گراهام کلویی یکی از متخصصان امنیتی بر جسته سئو فس در این مورد گفته است: «ما نمی‌توانیم اظهار نظر خاصی در مورد استاترס کنیم. هنوز نمونه‌ای از این کرم را در مجموعه خدمات نداریم و از مقامات ایرانی توقع داریم آنچه را که دیده‌اند، با مجامعی که بر ضد بدافزارها فعالیت می‌کنند، به اشتراک بگذارند. از این طریق می‌توان استاترס را دقیق‌تر بررسی کرد، شرکت امنیتی کاسپر اسکای در روسیه هم از اظهار نظر در مورد این کرم خودداری کرده است، اما اعلام کرده که کارکنش در جستجوی ردیابی این بدافزار در فضای مجازی هستند.»

اما اطلاعات محدود در مورد استاترס باعث نشده است که رسانه‌های غربی از گمانه‌زنی در مورد محتوا و عملکرد آن دست‌بردارند. در همین خصوص سایت الی‌ویک، دست به گمانه‌زنی در مورد ماهیت استاترס زده و با بر جسته کردن



بقیه در صفحه ۱۸

بیانیم با خاموش کردن لامپ‌های اضافی نیروگاهی مجازی ایجاد کنیم. آگهی مناقصه عمومی دو مرحله‌ای شماره ۹۰/۴



شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی (برپوشه شرکت توزیع برق واسطه به وزارت برق)

این شرکت در نظر دارد تعداد ۵۶۰۵۰ عدد انواع یراق آلات کابل خود نگهدار فشار ضعیف مورد نیاز خود را از طریق مناقصه عمومی خریداری نماید. لذا از کلیه تولید کنندگان و شرکتهای واجد شرایط در این زمینه دعوت به عمل می‌آید، از تاریخ چاپ آگهی به مدت ۱۰ روز برای خرید اسناد مناقصه در ساعات اداری با در دست داشتن معرفینامه و فیش واریزی به مبلغ ۵۰۰۰۰ ریال در وجه سیبا ۰۶۴۲۱۷۰۳۱۴۵۳۱۰ بانک ملی ساختمان دارایی اراک کد ۲۸۱۲ به نشانی: اراک- خیابان امام موسی صدر امور پشتیبانی شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی مراجعه نمایند و برای آگاهی بیشتر از سایت تاونیر به نشانی www.tavanir.org.ir یا پایگاه اینترنتی شرکت به نشانی www.mpedc.ir بازدید فرمایند.
تلفن تماس: ۲۶-۲۲۲۴۰۲۴-۰۸۶۱ فاکس ۰۷-۲۲۴۲۰۸۶۱

روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۱۳۸۹/۰۲/۲۸ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- آقای عباس امینی به شماره ملی ۰۱۳۲۲۵۵۸۵۰۱ به عنوان بازرس اصلی، آقای علی شعبانی به شماره ملی ۰۶۱۷۹۷۳۷۶۷ به عنوان بازرس علی‌البدل برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.
۲- روزنامه کنیرالانتشار «اطلاعات» جهت نشر آگهی‌های شرکت انتخاب شد.
۳- اعضا هیئت مدیره تا تاریخ ۱۳۹۰/۰۲/۲۸ به قرار ذیل انتخاب گردیدند:
آقای سیدعلی حاجی سید جوادى به شماره ملی ۰۴۳۲۱۹۸۰۲۹ و آقای یوسف غمami به شماره ملی ۰۳۸۷۳۱۹۴۲۰۱ و آقای ملکان باختری به شماره ملی ۰۳۸۷۳۳۳۲۰۵۱ تا تاریخ ۱۳۹۰/۰۲/۲۸

۴- ترازنامه و حساب‌های سود و زیان سال مالی منتهی به

آگهی تغییرات شرکت پارس آوند شیمی سهامی خاص به شماره ثبت ۳۷۸۵۴۶ و شناسه ملی ۱۰۳۲۰۲۸۹۵۱۰

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق‌العاده مورخ ۱۳۸۹/۰۹/۱۸ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- سرمایه شرکت از مبلغ ۱۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال به مبلغ ۲۰۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال منقسه به دیوست هزار سهم با نام، به ارزش هر سهم ۱۰۰/۰۰۰ ریال که تماماً از طریق صدور سهام جدید و از محل تبدیل مطالبات حال شده پرداخت گردیده، افزایش یافت در نتیجه ماده مربوطه در اساسنامه اصلاح گردید.
در تاریخ ۱۳۸۹/۱۰/۰۴ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.

کد: ۱۳۲۷۳۹۷

آگهی تغییرات شرکت بهساز ریخته گر فرآپند سهامی خاص به شماره ثبت ۳۸۷۷۱۷ و شناسه ملی ۱۰۳۲۰۳۷۱۷۳۹

به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۸۹/۰۸/۲۱ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- شانی شرکت از استان تهران واحد تهران به استان زنجان واحد زنجان به شتانی جدید استان زنجان شهر زنجان - شهرک کارندان فاز ۳ خیابان ۵ پلاک ۸۳۰ بدستی ۴۵۱۳۹۱۵۷۱۵ انتقال یافت و ماده مربوطه در اساسنامه به‌شرح فوق اصلاح گردید.
در تاریخ ۱۳۸۹/۱۰/۰۴ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.

کد: ۱۳۳۰۹۶۴

آگهی تغییرات شرکت پروفیل سامان سپاهان سهامی خاص به شماره ثبت ۳۶۹۵۵۶

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق‌العاده مورخ ۱۳۸۹/۰۷/۱۱ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- ترازنامه و حساب‌های سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۸۸/۱۲/۲۹ به تصویب رسید.
۲- موسسه حسابرسی شهودامین به عنوان بازرس اصلی، آقای محمد ناصر بیداران به شماره ملی ۰۰۴۱۱۹۷۰۱۱ به عنوان بازرس علی‌البدل برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.
۳- روزنامه کنیرالانتشار «اطلاعات» جهت نشر آگهی‌های شرکت انتخاب شد.
در تاریخ ۱۳۸۹/۱۰/۰۴ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.

کد: ۱۳۳۷۶۴۳

آگهی تغییرات شرکت بازرگانی مرک آریا سهامی خاص به شماره ثبت ۲۸۳۷۴۱ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۲۰۴۵۹۶

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق‌العاده مورخ ۱۳۸۹/۰۹/۲۲ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- آقای محمد عالمی به شماره ملی ۰۶۱۹۹۴۱۳۶۱ به عنوان بازرس اصلی، آقای محمدرضا اسدالغزاده به شماره ملی ۰۰۶۰۱۹۷۱۹۶ به عنوان بازرس علی‌البدل برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.
۲- ترازنامه و حساب‌های سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۸۹/۰۴/۲۱ به تصویب رسید.
در تاریخ ۱۳۸۹/۱۰/۰۴ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.

کد: ۱۳۳۷۶۴۳

آگهی تغییرات شرکت توان کاونت سهامی خاص به شماره ثبت ۲۸۰۲۲۳ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۱۳۵۵۷

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی به بطور فوق‌العاده مورخ ۱۳۸۹/۰۸/۲۴ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- آقای محمدرضا حبیبزاده به شماره ملی ۰۳۹۹۰۸۷۱۷۶۵ به عنوان بازرس اصلی، آقای حمدالله طاهری به شماره ملی ۰۵۸۰۹۵۰۱۸۰۱ به عنوان بازرس علی‌البدل برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.
۲- ترازنامه و حساب‌های سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۸۹/۰۴/۲۱ به تصویب رسید.
در تاریخ ۱۳۸۹/۱۰/۰۴ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.

آگهی تصمیمات شرکت مجتمع بوتیا صنعت سهامی خاص ثبت شده به شماره ۱۹۱۶۸۲ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۳۳۶۴۷۶

طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی به بطور فوق‌العاده نوبت دوم مورخ ۸۹/۱۲/۲۹ شرکت مذکور که در تاریخ ۸۹/۹/۲۰ واصل گردید: ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی ۸۸ به تصویب رسید. موسسه حسابرسی فراز مشاور به شناسه ملی ۰۰۲۱۸۴۰۰۰۰ به سمت بازرس اصلی و سعید خرابایند به کمدمی ۰۰۴۵۵۵۷۳۲۲ به سمت بازرس علی‌البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. روزنامه کنیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید.

کد: ۳۲/۲۸۵-۳

آگهی مناقصه شماره ۹۰/۱۱



شرکت مخابرات استان فارس

شرکت مخابرات استان فارس در نظر دارد نسبت به خرید تجهیزات دیتا به شرح ذیل براساس مشخصات فنی موجود در اسناد و استاندارد شرکت مخابرات ایران از طریق مناقصه عمومی به صورت صددرصد ریالی و با رعایت قانون حداکثر استفاده از توان فنی و مهندسی و اجرایی کشور به صورت یکجا اقدام نماید، لذا از کلیه تولیدکنندگان و فروشندگان حقوقی داخلی واجد شرایط دعوت به عمل می‌آید پس از نشر آگهی در ساعات اداری به اداره خرید و قراردادهای این شرکت واقع در خیابان قصردشت - نبش خیابان ولی عصر(عج) - ساختمان مرکزی شرکت مخابرات استان فارس - طبقه اول - (تلفن: ۰۷۱۱۱۲۰۴۸۰ - مراجعه و ضمن واریز مبلغ ۱۰۰/۰۰۰ ریال (یکصد هزار ریال) به حساب شماره ۰۱۰۶۷۶۲۱۴۳۰۰۸ بانک ملی شعبه مخابرات اسناد مناقصه را دریافت و پس از بررسی کامل با توجه به مفاد آن و تاریخ‌های ذیل، کلیه صفحات اسناد مذکور را مهر و امضاء نموده و به همراه پیشنهاد قیمت خود حداکثر تا ساعت ۱۵:۰۰ روز یکشنبه مورخ ۹۰/۳/۱ به نشانی مذکور واحد دبیرخانه تحویل و رسید دریافت نمایند، ضمناً سایر اطلاعات و جزئیات مربوط به مناقصه در اسناد درج شده است.

ردیف	شرح	مقدار
۱	شلف 9U	۶ عدد
۲	کارت FRONT3096/16G	۳۰ عدد
۳	کابل DSL16G	۲۰ عدد
۴	کارت 6511	۲۵ عدد

۱- مبلغ سپرده شرکت در مناقصه: ۱۰۸/۰۰۰/۰۰۰ ریال

۲- تاریخ شروع فروش اسناد: از تاریخ انتشار آگهی

۳- تاریخ پایان فروش اسناد: تا پایان وقت اداری روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۲/۲۱

۴- زمان نهایی تحویل پاکات حداکثر تا ساعت ۱۵:۰۰ روز یکشنبه مورخ ۹۰/۳/۱

۵- تاریخ بازگشایی پاکت‌های الف و ب روز دوشنبه مورخ ۹۰/۳/۲ ساعت ۱۴:۰۰ اتاق کمیسیون معاملات

۶- تاریخ بازگشایی پاکت ج (قیمت) و اعلام برنده متعاقب اعلام می‌گردد.

- پیشنهاددهندگان ملکف می‌باشند معادل مبلغ سپرده شرکت در مناقصه تضمین‌های معتبر مطابق مقررات به صورت ضمانتنامه بانکی و یا چک بانکی تضمینی در وجه شرکت مخابرات استان فارس تهیه و ضمیمه پیشنهاد خود ارائه نمایند.

تذکر: به پیشنهادهای فاقد سپرده، سپرده‌های کمتر از میزان مقرر، چک، نظایر آن و یا فاقد امضاء، مشروط، مخدوش و پیشنهادهایی که بعد از مدت مقرر واصل شود مطلقاً ترتیب اثر داده نخواهد شد.

شرکت مخابرات استان فارس
WWW.SHIRAZTEL.CO.IR

آگهی تغییرات شرکت بازرگانی مرک آریا سهامی خاص به شماره ثبت ۳۰۰۸۴۹ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۳۹۸۱۲۶

به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۸۹/۰۲/۲۸ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:

۱- اعضا هیئت مدیره به قرار ذیل تعیین گردیدند:

آقای سیدعلی حاجی سیدجوادى به شماره ملی ۰۴۰۳۲۱۹۸۰۲۹ به سمت رئیس هیئت مدیره و آقای یوسف غمami به شماره ملی ۰۳۸۷۳۱۹۴۲۰۱ به سمت نائب رئیس هیئت مدیره و آقای ماکان باختری به شماره ملی ۰۳۸۷۳۳۳۲۰۵۱ به سمت عضو هیئت مدیره و آقای ماکان باختری به شماره ملی ۰۳۸۷۳۳۳۲۰۵۱ به سمت مدیرعامل.

۲- کلیه اسناد و اوراق بهادار و بانکی با امضای منفرد هر یک از اعضا هیئت مدیره با مهر شرکت معتبر خواهد بود.
در تاریخ ۱۳۸۹/۱۰/۰۱ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.

کد: ۱۳۳۵۹۳۷

آگهی تغییرات شرکت بازرگانی مرک آریا سهامی خاص به شماره ثبت ۲۸۳۷۴۱ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۲۰۴۵۹۶

به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۸۹/۰۹/۲۲ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:

۱- اعضا هیئت مدیره به قرار ذیل تعیین گردیدند:

خانم میترا پورشاهی به شماره ملی ۰۰۳۶۶۴۳۸۰۰ به سمت رئیس هیئت مدیره و خانم سیده فاطمه سرباز روحانی به شماره ملی ۰۲۶۴۹۴۴۷۱۸۴ به سمت نائب رئیس هیئت مدیره و آقای محمدامین دادوند به سمت عضو هیئت مدیره و آقای محمدامین دادوند به سمت مدیرعامل.

۲- کلیه اوراق و اسناد تعهدآور شرکت از قبیل چک سفته بروات قراردادهای و عقود اسلامی و نامه‌های عادی و اداری با امضای مدیرعامل منفرداً همراه با مهر شرکت معتبر است.
در تاریخ ۱۳۸۹/۱۰/۰۴ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.

کد: ۱۳۳۶۲۵۳

چرا بنگاه‌های اقتصادی اوراق

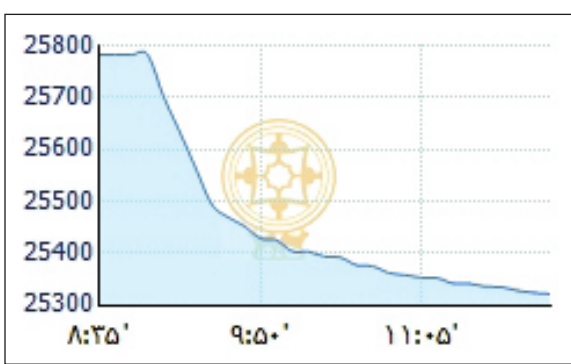
مشارکت نمی‌دهند

مدیرعامل شرکت فرابورس دلایل انتشار نیاقتن و توسعه اوراق مشارکت در ایران را اعلام کرد.
به گزارش فارس، مصطفی امیدقائمى در میزگردی در همایش فرصت‌های تأمین مالی در پاسخ به این سؤال که چرا بنگاه‌های اقتصادی از انتشار اوراق مشارکت استقبال نکرده‌اند، اظهار داشت: درحالی شرکت‌ها برای تأمین مالی از طریق بانک‌ها یا همدیگر رقابت می‌کنند که در فرایند اوراق مشارکت بنگاه‌ها باید یک ضامن بانکی برای بازپرداخت اصل و سود اوراق مشارکت داشته باشند و از طرفی دیگر اقدام به پیدا کردن مشتری برای فروش این اوراق کنند.
وی ادامه داد: علاوه بر این فرایند انتشار اوراق مشارکت کمی طولانی‌تر و پیچیده‌تر و با گرفتاری‌های بیشتری برای ناشران است به همین دلیل ناشران ترجیح می‌دهند از طریق بانک‌ها تأمین مالی کنند.
ضمن اینکه بنگاه‌ها با انتشار اوراق مشارکت با جمع کثیری مواجه می‌شوند اما در تأمین مالی از طریق بانک فقط با یک مجموعه سروکار دارند.
به گفته این مقام مسئول، آشنا نودن ناشران با فرایند اوراق مشارکت هم در حالی از دیگر دلایل استقبال نکردن شرکت‌ها برای استفاده این اوراق است که با در نظر گرفتن همه این عوامل و هرچند تأمین مالی از طریق بانک‌ها گران باشد، اما ناشران ترجیح می‌دهند از این روش استفاده کنند.
مدیرعامل شرکت فرابورس ادامه داد:ناشران با درنظر گرفتن این عوامل باید اوراق مشارکتی داشته باشیم که به جای مراجعه عموم مردم به مراکز مختلف و سپرده‌گذاری مردم در بانک‌ها، اوراق مشارکت به سمت بورس یا فرابورس باشنداین هدف را می‌توان از طریق توسعه شبکه‌های ارتباطی فراهم کرد.
امیدقائمى ادامه داد: بر همین اساس درحال اجرا کردن برنامه‌هایی برای اتصال شبکه‌های بانکی با شبکه‌های کارگزاری هستیم و تاکنون هم شش ابزار در فرابورس گردهم آورده‌ایم. در صورت وجود این شبکه فراگیر و همچنین با وجود شبکه فروش و ناشران قوی می‌توان برای اجرای مسوداور اوراق مشارکت‌هایی را در نظر گرفت.

عنوان شاخص	مقدار	بیشترین	کمترین	تغییر	درصد
شاخص کل	۲۵۳۲۱/۷	۲۵۲۰۱/۵	۲۵۳۲۱/۷	۴۲۰/۱	۱/۷۸
شاخص ۳۰شرکت بزرگ	۱۵۵۵/۷	۱۵۵۸/۹	۱۵۵۵/۷	۴۲/۳	۲/۶۶
شاخص آزادشمارو	۳۳۳۸۰/۳	۳۳۳۰۰/۳	۳۳۳۸۰/۳	۷۹۷/۳	۳/۴
شاخص بازاراول	۲۱۳۷۷/۶	۲۱۷۱۵/۵	۲۱۳۷۷/۶	۴۰۲/۱	۱/۸۵
شاخص بازاردوم	۳۱۹۵۰/۵	۳۱۸۴۲/۴	۳۱۹۵۰/۵	۶۰۱/۶	۱/۸۷
شاخص صنعت	۱۹۹۹۵/۲	۱۹۸۶۰	۱۹۹۹۵/۲	۳۱۳/۲	۱/۵۷

آمار آخرین روز معاملاتی(یکشنبه۸۶/۲/۱)

مجموع حجم معاملات	۷۸۲ میلیون سهم
مجموع ارزش معاملات	۹۷۱/۱۲۱ میلیون ریال
جمع تعداد معاملات	۱۳۴۵۰ معامله
ارزش بازار	۱۲۰/۸۵۳ میلیارد ریال



آگهی تغییرات شرکت منابع نورد فولاد هما سهامی خاص به‌شماره ثبت ۳۳۸۸۸۵۱ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۸۸۷۱۵۰

به‌استناد صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی به‌طور فوق‌العاده مورخ ۱۳۸۹/۰۹/۲۲ تصمصیات ذیل اتخاذ شد:

موسسه آب‌تاز ارقام به‌عنوان بازرس اصلی، آقای بیژن افشاری علی آبادی به‌شماره ملی ۰۰۵۳۵۱۶۴۰۰ به‌عنوان بازرس علی‌البدل برای یک‌سال مالی انتخاب گردیدند.

در تاریخ ۱۳۸۹/۱۰/۱۵ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.

اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری واحد ثبتی تهران

کد:۱۲۵۰۸۲۷

آگهی تغییرات شرکت سرمایه‌گذاری توسعه پیشه سهامی خاص به‌شماره ثبت ۳۳۵۸۱۲۳ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۳۵۸۱۲۳

به‌استناد صورت‌جلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۸۹/۰۹/۱۰ تصمصیات ذیل اتخاذ شد:

مدیر شرکت در واحد ثبتی تهران به آدرس شهر تهران - خ ولیعصر - ک حمید صدر - پ ۴۵ - واحد ۱ - کدپستی ۱۵۹۴۹۴۹۱۱ تغییر یافت و ماده مربوطه در اساسنامه به‌شرح فوق اصلاح گردید.

در تاریخ ۱۳۸۹/۱۰/۱۵ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.

اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری واحد ثبتی تهران

کد:۱۲۴۵۵۴۴

آگهی تصمصیات شرکت راه و ساختمان شاهین بان سهامی خاص ثبت شده به‌شماره ۷۸۴۴۳۳۵ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۳۴۷۹۷

طبق صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی به‌طور فوق‌العاده مورخ ۸۹/۶/۸ شرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۶/۱۳ واصل گردید:
۱- آقای بهزاد محمدی به شماره ملی ۰۰۵۶۷۶۳۰۷۷ به عنوان بازرس اصلی، آقای حمیدرضا نجفیان به شماره ملی ۰۰۹۸۲۹۲۱۱ به عنوان بازرس علی‌البدل برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.

۲-روزنامه کثیرالانتشار «اطلاعات» جهت نشر آگهی‌های شرکت انتخاب شد.

۳-ترازنامه و حساب‌های سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۸۸/۱۲/۲۹ به تصویب رسید.

در تاریخ ۱۳۸۹/۱۰/۱۲ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.

اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری واحد ثبتی تهران

کد:۱۲۴۱۰۳۳

۱/۹ میلیون سهامدار حقیقی بورس

از میان کدهای صادر شده برای سرمایه‌گذاران در بورس اوراق بهادار، تعداد سهامداران حقیقی براساس کدهای فعال، یک میلیون و ۹۰۱ هزار و ۵۷۴ نفر است.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی بازار سرمایه، بیش از ۳ میلیون و ۸۹۴ هزار و ۸۰۰ کد معاملاتی تا پایان روز سوم اردیبهشت امسال، در پایگاه داده‌های پس از

نقد شونده‌ترین سهام در بهار بورس

جدیدترین رتبه نقد شوندهگی سهام شرکت‌های بزرگ و کوچک بورس نشان می‌دهد شرکت‌های سایپا، فولاد مبارکه، میناک‌گروه بهمن و صندوق بازنشستگی نقدشونده‌ترین سهام برای خریدها و فروش هستند.



بازار سهام کشور در شرایطی از ابتدای امسال در ۲۲ روز کاری را سپری کرده و تا بلوهای معاملاتی پدپاری ۳۱۴ شرکت از ۲۴۳ شرکت پذیرفته شده بوده‌اند که جدیدترین رتبه نقدشوندگی شرکت‌های بورس متشر شد.

در این مدت بازار سهام کشور با رکورد شکنی‌های شاخص، حجم معاملات و ارزش روز بازار سهام سپری کرده و در آیین میان یکی از متغیرهای اصلی برای خرید و فروش سهام رتبه نقدشوندگی سهام شرکت‌ها است که به دلیل رونق قابل توجه معاملات، ورود سرمایه‌های جدید به بورس و همچنین کاهش زمان توقف و بازگشایی نهاد معاملاتی شرکت‌ها، این متغیر نسبت به پارسل از وضع بهتری برخوردار بوده است.

به گزارش فارس، برآیند شش عمل تعداد روزهای حضور شرکت‌ها در تابلوهای معاملات، تعداد خریداران، حجم سهام معامله شده، تعداد دفعات معاملات، ارزش معاملات و متوسط ارزش روز شرکت‌ها حکایت از آن دارد سهام شرکت‌های سایپا، فولاد مبارکه، مینا، گروه بهمن و سرمایه گذاری صندوق بازنشستگی پنج سهم اولی بودند که امسال به راحتی قابل خرید و فروش بودند سرمایه‌گذاران در کمترین فرصت امکان داد و ستد سهام این شرکت‌ها را داشتند.

به گزارش فارس، برآیند شش عمل تعداد روزهای حضور شرکت‌ها در تابلوهای معاملات، تعداد خریداران، حجم سهام معامله شده، تعداد دفعات معاملات، ارزش معاملات و متوسط ارزش روز شرکت‌ها حکایت از آن دارد سهام شرکت‌های

آگهی تغییرات در شرکت فن آوری موج فاور سهامی خاص به شماره ثبت ۱۷۱۴۳۳۳ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۳۸۷۰۸

به‌استناد صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی فوق‌العاده مورخ ۸۸/۹/۲ نسبت به موارد ذیل اتخاذ تصمصیم گردید:تعداد ۵۰۰۰ سهم با نام شرکت به سهام بی نام تبدیل گردید و ماده ۵ اساسنامه به شرح ذیل اصلاح گردید سرمایه شرکت مبلغ ۱۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰ ریال منقسم به ۸۸۶۰۰۰۰ سهم با نام ممتاز و ۸۵/۰۰۰ سهم با نام عادی و ۱۲۹/۰۰۰ سهم بی نام عادی هریک به ارزش ۱۰/۰۰۰ ریال می باشد که تماماً پرداخت شده می باشد.

اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری ۳۲/۳۲۹۱۳

آگهی تغییرات در شرکت تهران دنیا سهامی خاص به شماره ثبت ۹۹۵۵۸ و شناسه ملی ۱۰۱۰۴۳۵۴۷۷

بااستناد صورت‌جلسه هیئت مدیره مورخ ۸۹/۷/۱۰ نسبت به موارد ذیل اتخاذ تصمصیم گردید:
مدیر مظفری (خارج از اعضای هیئت مدیره) بجای ناصر یغمائی بسمت مدیر عامل برای بقیه مدت تصدی هیئت مدیره انتخاب گردیدند.
امضا کلیه اوراق و اسناد تعهدآور و قانونی از جمله چک سفته برات با امضای دونفر از سه نفر شامل مدیر مظفری مدیر عامل و ناصر یغمائی رئیس هیئت مدیره و عبدالله کاظمی بیدختی نایب رئیس هیئت مدیره متفقا همراه با مهر شرکت معتبر می باشد.

اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری ۳۲/۳۲۴۰۵

آگهی تصمصیات شرکت مهندسی دادحیان سامانه سهامی خاص به شماره ثبت ۳۳۴۵۷۱ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۷۵۵۰۸

طبق صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۹/۴/۴ شرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۹/۱۷ واصل گردید موارد ذیل به تصویب مجمع مزبور رسید:
ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی ۸۸ به تصویب رسید.
فرامرز شهلاهی به کدملی ۰۰۳۹۴۹۲۵۰۰ به سمت بازرس اصلی و محمدحسن زمانیه کدملی ۴۴۳۱۳۹۴۹۹ به سمت بازرس علی‌البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند.
روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید .

اداره ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ۳۲/۳۲۴۳۳

آگهی تصمصیات در شرکت تولیدی شیشه شیشه میران سهامی عام ثبت شده به شماره ثبت ۸۸۴۹۸۴ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۷۵۵۰۸

به موجب صورت‌جلسه هیئت مدیره مورخ ۸۹/۶/۳۱ محمد علی شایسته نیا به ش ملی ۲۲۹۲۲۹۶۳۱ به نمایندگی از آستان مقدس حضرت عبدالعظیم به ش م ۱۰۱۰۰۳۶۷۱۵۹ به سمت رئیس هیئت مدیره و مجید محسنی به ش ملی ۰۰۳۹۴۹۲۵۰۰ به نمایندگی از شرکت خدمات بازرگانی آینده‌نگر مهر به ش ملی ۰۰۳۸۰۲۶۵۹۵۹ به سمت نایب رئیس هیئت مدیره و حمیدرضا شفیق به ش ملی ۰۰۴۵۹۵۰۸۸۱ به نمایندگی ازشرکت سرمایه گذاری تدبیرگران آتیه ایرانیان به ش ملی۱۰۰۲۸۶۷۱۵۱ به عنوان مدیرعامل و عضو هیئت مدیره وعیساا اُرگون به ش ملی ۰۰۵۱۲۴۱۶۸۰۰ به نمایندگی از شرکت سرمایه گذاری مهر اقتصاد ایرانیان به ش ملی ۱۰۱۰۴۷۱۳۸۸ به سمت عضو هیئت مدیره و علی انصاری به‌سمت عضو هیات مدیره به ش م ۰۰۵۷۱۸۰۴۲۲ برای بقیه مدت تصدی تعیین گردیدند.

اداره ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ۳۲/۳۲۴۱۳

آگهی تغییرات شرکت توسعه مدیریت راهبردی امین سهامی خاص به شماره ثبت ۳۷۱۹۷۰ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۳۲۰۷۵

به‌استناد صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی به‌طور فوق‌العاده مورخ ۱۳۸۹/۰۸/۱۵ تصمصیات ذیل اتخاذ شد:
اعضاء هیئت مدیره تسا تاریخ ۱۳۹۱/۰۸/۱۵ به قرار ذیل انتخاب گردیدند:
آقای ابوالفضل محمودی قم زاد به شماره ملی ۰۳۸۴۱۸۲۳۵۶ و آقای صابر سلطانی به شماره ملی ۰۰۶۷۸۰۹۷۰۹ و آقای محمد شریفی به شماره ملی ۰۰۶۷۱۵۰۷۳۱ تا تاریخ ۱۳۹۱/۰۸/۱۵ .
در تاریخ ۱۳۸۹/۱۰/۱۸ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت .

اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر تجاری واحد ثبتی تهران ۱۲۱۲۴۴۳

آگهی تصمصیات شرکت حمل ونقل ترکیبی کشتیرانی جمهوری اسلامی ایران سهامی عام ثبت شده به شماره ۳۳۰۷۷۷ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۷۱۲۷۵

به موجب صورت‌جلسه هیئت مدیره مورخ ۸۹/۱۴/۱۴ شایار تیموری پور به جای فریدون ششیعی کرجی جهت بقیه مدت تصدی به عنوان نماینده شرکت کشتیرانی دریای خزر به سمت مدیرعامل وعضو هیئت مدیره تعیین گردید و امضاء کلیه اوراق واسناد تعهدآور از جمله چک و سفته وبرات با امضاء مدیرعامل یا رئیس هیئت مدیره و یکی از اعضای هیئت مدیره و سایر مرااسلات و مکاتبات اداری با امضاء مدیرعامل همراه با مهر شرکت معتبر است.
اختیارات مدیرعامل به شرح مندرج در صورت‌جلسه تعیین شد.

اداره ثبت شرکتها وموسسات غیرتجاری ۳۲/۳۵۹۵۵

آگهی تصمصیات شرکت تک جم ایران سهامی خاص به شماره ثبت ۷۳۱۹۳ و شناسه ملی ۱۰۱۰۸۱۹۱۴

طبق صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه نوبت دوم مورخ ۸۹/۵/۱۶ شرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۶/۲۹ واصل گردید موارد ذیل به تصویب مجمع مزبور رسید:
ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی ۱۳۸۸ به تصویب رسید.
محمدرضا گنجی به کدملی ۰۰۸۵۹۷۰۹۱۲۴ به کدملی ۰۰۸۵۹۷۰۹۱۲۴ به سمت بازرسان اصلی و نوراله صابری به کدملی ۰۴۵۰۹۰۲۷۱۴ به سمت بازرس علی‌البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند.
روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید .

اداره ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ۳۲/۳۲۷۷۰

آگهی تصمصیات شرکت ایران ریسس سهامی خاص به شماره ثبت ۴۴۳۷۱ و شناسه ملی ۱۰۱۰۹۴۵۴۸۱

طبق صورت‌جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۹/۴/۱۶ شرکت مزبور که در تاریخ ۸۹/۹/۶ واصل گردید موارد ذیل به تصویب مجمع مزبور رسید:
ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی ۸۸ به تصویب رسید:
موسسه حسابرسی وخدمات مدیریت رهین شناسه ملی ۱۰۱۰۰۳۷۹۳۱۱ به سمت بازرس اصلی و حسین شیخ سفلی کدملی ۱۴۵۳۰۰۳۱۲۵ به سمت بازرس علی‌البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند.
روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید .

اداره ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ۳۲/۳۲۷۷۴

یکشنبه ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۰

جمادی الاول ۱۴۳۲ -یکم مه ۲۰۱۱ -شماره ۲۵۰۲۰

آخرین تغییرات قیمت سهام دربورس تهران

نام شرکت	آخرین قیمت میزان تغییرات	نام شرکت	آخرین قیمت میزان تغییرات	نام شرکت	آخرین قیمت میزان تغییرات	نام شرکت	آخرین قیمت میزان تغییرات
بانک الکترونیکی آریز	۱,۵۳۱	۳۷۱	داروسازی فارابی	۸,۴۸۱	۰	نورد آلومینیوم	۳,۰۴۷
بیمه آسیا	۴,۱۵۶	(۱۷۲)	دارویی لقمان	۴,۵۱۸	(۱۸۸)	فولاد مبارک اصفهان	۲,۶۰۶
کتورسازیرایان	۸,۰۷۴	(۳۳۶)	ایران دارو	۶,۰۲۴	(۲۵۱)	فولاد آتباری ایران	۳,۸۲۰
مخابرات ایران	۳,۵۸۳	(۱۶۴)	داروسازی کوثر	۲,۴۱۷	(۱۰۰)	صنایع فولاد آتباری یزد	۲,۷۸۱
بیمه البرز	۶,۱۴۱	(۲۵۵)	کیمیدارو	۳,۴۲۱	(۱۲۹)	قد ثابت خراسان	۱,۵۷۸
کابلسازی ایران	۲,۲۹۹	(۹۵)	کنترل خودرکی تکین کو	۴,۶۷۵	(۱۹۴)	شکرشاهرد	۱,۷۰۰
ایران ترانسفو	۲۰,۳۴۳	(۸۴۷)	مدیریت پروژه های نیروگاهی	۴,۵۳۷	(۱۸۹)	شکرشاهرد	۱۱,۳۲۷
کابلسازی تک	۵,۲۶۰	۲۰۲	آذریت	۸,۹۸۹	۱۱۳	تقد نیاشور	۱,۳۶۴
پارس سوخ	۴,۴۵۸	(۱۸۵)	سیمان آرمیه	۳,۷۹۹	(۱۵۸)	آتسال	۸۸۲
لامپ پارس شهاب	۳,۱۲۳	(۱۳۰)	ایرانیت	۸۲۰	(۳۰)	پارس تکنیک	۱,۲۱۰
مونوژن	۲,۹۱۱	(۱۲۱)	شرکت سبحان دارو	۱۶,۳۷۶	(۸۵۰)	پارس خزر	۲۰,۰۴۱
نیرو ترانس	۵,۷۱۵	(۲۳۸)	سیمان بهیمان	۱۱,۲۰۰	(۳۸۵)	داده پردازی ایران	۳,۸۱۸
صنایع چوکشاپ یزد	۳,۹۹۹	(۱۵۴)	سیمان سهاان	۱,۶۰۷	(۶۶)	ایران ارقام	۵,۲۶۶
کابل های مخابراتی شهیدفندی	۲,۵۵۵	(۲۱۹)	سیمان تهران	۳,۰۸۲	(۱۲۸)	سرمایه گذاری توسعه آذریاجان	۷۱۳
بیمه پارسیان	۳,۱۲۰	(۱۳۰)	سیمان خزر	۱,۴۷۴	(۶۱)	سرمایه گذاری آتیه دهاوند	۲۰,۰۶
ایران پاساژایروار	۸,۸۰۲	(۳۶۶)	سیمان خردود	۴,۴۲۴	(۲۰۵)	سرمایه گذاری البرز(هلدینگ	۴,۴۹۷
سرمایه گذاری پردیس	۱,۵۹۹	(۶۶)	سیمان شاهروش	۳,۲۹۵	(۱۳۷)	مدیریت سرمایه گذاری امید	۶,۴۸۲
صنایع لاستیکی سهند	۲,۱۳۴	(۸۸)	سیمان شمال	۱۰,۰۸۱	(۴۵)	لژرینک آریاتیان	۲,۵۵۵
گاز لوله	۵,۲۰۴	(۲۴)	سیمان صوفیان	۱,۶۵۸	(۷۰)	سرمایه گذاری گروه توسعه ملی	۲,۹۱۵
گروه صنعتی بارز	۱,۳۰۷	(۵۴)	سیمان غرب	۳,۰۳۷	(۸۴)	توسعه صنایع بهشهر (هلدینگ)	۲,۱۱۵
کویر تابر	۱,۶۴۷	(۸۶)	سیمان فارس و خوزستان	۱,۱۷۷	(۴۸)	بانک صادرات ایران	۱,۵۶۰
تراکتورسازی ایران	۱,۹۹۰	(۸۲)	کارخانه فارس سد تروود	۹۱۸	(۳۸)	بانک ملت	۳,۱۱۰
پمپ سازی ایران	۲,۷۲۷	(۱۱۳)	سیمان فارس نو	۲,۳۰۲	(۹۵)	سرمایه گذاری بهمن	۱,۰۵۷
تولیدتجهیزاتستکین هیگو	۸۲۶	(۳۴)	سیمان سفیدنیریز	۴,۶۰۰	(۱۵۲)	سرمایه گذاری بوعلی	۸۸۳
ماشین آلات صنعتی تراکتورسازی	۲,۱۶۰	(۸۳)	سیمان گمکنان	۲,۱۲۳	(۸۸)	سرمایه گذاری صنعت بیمه	۸۸۸
فروزا	۲,۶۶۱	۱۰۲	سیمان کردستان	۶,۹۸۴	(۲۰۵)	بانک پارسیان	۳,۸۴۸
گسترش صنایع و خدمات کشاورزی	۳,۰۶۰	۱۱۷	سیمان کرمان	۵,۳۵۱	(۱۳۴)	سرمایه گذاری صنایع پتروشیمی	۸۶۸
کمیاین سازی ایران	۵,۵۱۹	(۲۴)	پتروشیمی شانزد	۵,۲۸۱	(۲۲۰)	پست بانک ایران	۱,۹۲۵
نورپستی وزفاهی تراکتور ایران	۱,۲۱۶	۶۶	معدنی اصلاح ایران	۹۰۰	۱۹۰	بانک تجارت	۱,۹۲۵
سخت آژند	۸۷۵	(۳۴)	پالایش نفت تبریز	۲,۲۲۷	(۹۲)	توسعه شهری توس گستر	۱,۲۴۷
سامان گستر اصفهان	۷۹۴	(۳۳)	سماان نفت پهران	۱۰,۲۸۹	(۸۸۷)	سرمایه گذاری توسعه ملی	۲,۴۳۰
سرمایه گذاری شاهد	۳,۰۶۸	(۱۲۷)	بین المللی محصولات پارس	۳,۴۲۱	(۱۴۲)	سرمایه گذاری پارس نوشه	۲,۴۳۰
سرمایه گذاری مسکن	۲,۰۳۴	(۸۴)	پاکسان	۳,۳۶۰	(۱۴۰)	توسعه صنایع ایران	۱,۴۶۹
نوسازی وساختن تهران	۱,۴۱۷	(۵۹)	پتروشیمی آبادان	۶,۸۸۹	(۲۸۴)	سرمایه گذاری توکافولاد(هلدینگ	۲,۵۵۵
افست	۳,۱۰۵	(۱۲۹)	پتروشیمی پردیس	۲۱,۰۱۷	(۱,۰۱۰۶)	بیمه دی	۲,۵۵۵
کارتن ایران	۱,۶۵۲	(۶۶)	پلی کرپل	۴۱۸	۱۶	سرمایه گذاری سایپا	۳,۲۵۱
تدابیرتواخورمیان	۴,۴۵۴	(۱۸۵)	پالایش نفت اصفهان	۵,۳۶۶	(۲۷۷)	سرمایه گذاری ساختمان ایران	۱,۳۷۵
حمل و نقل توکا	۳,۲۴۳	(۱۵۵)	نولپرس	۲,۱۵۵	(۸۹)	سرمایه گذاری آریا	۱,۴۵۶
خفاری شمال	۲,۵۸۷	(۱۰۷)	پتروشیمی خاکر	۱۶,۵۹۱	(۶۹۱)	گروه صنعتی سدید(هلدینگ	۱,۴۹۰
کشتیرانی جمهوری اسلامی ایران	۱,۵۳۰	(۶۳)	پتروشیمی اصفهان	۳,۴۹۰	(۱۸۲)	بانک سینا	۳,۵۵۱
سایپا آذین	۱,۵۴۱	(۶۴)	پتروشیمی فارابی	۳,۷۴۷	(۱۵۵)	گروه صنایع بهشهر ایران	۲,۰۵۰
ایران خودرو ویزل	۱,۰۱۵	(۶۲)	گفتاش	۵,۴۰۳	(۲۲۵)	سرمایه گذاری صندوق باز تنگسکی	۲,۷۷۴
گروه بهمن	۲,۸۸۶	(۱۲۰)	لغابیان	۳,۳۲۵	(۱۶۳)	سرمایه گذاری صنعت و معدن	۱,۲۵۲
پارس خودرو	۱,۶۵۸	(۶۰)	تولید مواد پلیو الیاف مصنوعی	۶۱۴	(۲۵)	سرمایه گذاری غدیر (هلدینگ	۳,۲۹۹
ریختهگری تراکتورسازی ایران	۸۷۴	۱۲	کرین ایران	۹۸۳	(۴۰)	لژرینک ربابان سایپا	۶,۱۱۱
قطعات اتومبیل ایران	۵,۵۱۹	(۱۰۴)	نیرو گرو	۲,۸۰۰	(۶۱)	لژرینک صنعت و معدن	۲,۰۴۷
رینگ سازی مشهد	۱,۴۲۵	(۵۹)	گشت و صنعت پیادر	۴,۸۱۰	(۲۰)	لژرینک ایران	۳,۵۷۹
زاهد	۲,۹۲۱	(۱۲۱)	صنعتی بهشهر	۳,۷۵۴	(۱۹۸)	توسعه معدن و فلزات	۸,۷۸۹
سایپا	۳,۲۲۱	(۱۳۴)	لبنیات پاک	۴,۲۵۸	۱۴۳	سرمایه گذاری ملت	۳۵۷
تکنیک خودرو شرق	۱,۲۲۲	(۹۷)	خوراک دام پارس	۵,۵۵۱	(۲۱۸)	سرمایه گذاری صنعت نفت	۱,۱۷۴
صنعتی دریاپی اراک	۲,۵۵۲	(۵۴)	شیرپاسازی و جگام اصفهان	۳,۰۰۰	(۷۲)	بانک اقتصادانوی	۳,۲۳۹
سرمایه گذاری اعتبار ایران	۱,۹۲۰	(۸۰)	شهد ایران	۱,۰۶۰	۳۱	سرمایه گذاری نیرو	۱,۳۱۱
مهندسی صنعتی روان فن آور	۳,۷۶۲	(۱۸۰)	بیسکویت گرجی	۲,۲۹۰	(۹۵)	سرمایه گذاری ملی ایران	۱,۹۱۳
مهر کام پاس	۸۲۱	(۳۴)	ح بیسکویت گرجی	۱,۵۱۱	(۷۵)	بانک کار آفرین	۳,۰۹۳
مهندسی نصیر ماشین	۲,۵۵۱	(۱۰۶)	مارگارین	۱,۹۲۹	(۸۰)	ح بانک کار آفرین	۱,۵۸۴
ایران خودرو	۳,۷۷۰	(۱۵۷)	تولیدی مهران	۲,۲۰۱	(۹۱)	فرآورده های نسوز آذر	۱,۰۹۹
کاربراتور ایران	۳,۸۷۰	(۱۳۲)	روغن نباتی ناب	۴,۳۶۶	۱۸۰	کاشی اصفهان	۱,۳۱۱
سایپا دیزل	۱,۱۹۲	(۳۶)	صنایع آذر آب	۳,۲۴۸	(۱۴۲)	باما	۱۷,۹۶۰
داروسازی ابوریحان	۱۲۰,۹۵	۴۶۵	ماشین سازی اراک	۲,۳۳۸	(۹۲)	معدنی و صنعتی جادر علو	۲,۱۵۸
کارخانجات داریوشی	۷,۷۱۲	(۲۷۹)	کالکسین	۱۱,۸۴۱	(۴۶۵)	چینی ایران	۳,۲۳۴
پارس دارو اسوه	۳,۷۰۲	(۵۷۰)	صنعتی آما	۳,۷۱۸	۱۴۳	توسعه معدن روی ایران	۳,۷۱۰
دارو سازی	۴,۴۹۹	(۱)	مس شهیدباهر	۱,۸۲۲	(۴۹)	صنایع گاشی و سرامیک سینا	۲,۴۴۸
تولید مواد و لیدار ووشی	۱۴,۶۴۵	(۱۲۸)	سینتا	۲,۸۴۷	(۱۱۸)	سرامیک های صنعتی اردکان	۳,۹۰۸
داروسازی جابر ابن حیان	۵,۷۹۹	(۴۸)	فولاد امیر گبیر کاشان	۱,۳۲۷	(۴۴)	کاشی سگدی	۳,۸۴۴
داملران	۱۱۰,۵۲	(۴۶۰)	فولاد خراسان	۵,۴۹۸	(۲۲۹)	ذغال سنگ تابیس	۳,۸۴۳
دارویی رازک	۲۷,۹۶۵	(۱۱۲)	فولاد خوزستان	۸,۰۱۴	(۳۳۳)	فرآورده گاز نسوز ایران	۳,۵۷۸
داروسازی روزدارو	۵,۰۰۰	۱۵۳	فروسلین ایران	۴,۷۲۷	۱۸۱	شیشه و گاز	۱,۷۲۱
داروسازی شهراوی	۱۵,۶۷۰	(۶۵۱)	تولید فرآورده های گرمات	۶۶۰	(۲۶)	سنگ آهن گل گهر	۱۰۰,۸۷۶
گروه دارویی سبحان	۳,۱۳۴	(۲۵۱)	لوله و تجهیزات سدید	۱,۷۹۰	(۷۴)	کاشی آلوده	۳,۰۸۰
داروسازی سینا	۱۳,۸۲۲	(۲۵۵)	لاپران	۱,۲۱۷	۲۸	مرجان کاز	۴,۷۹۰
نسبی دارویی و درویشی	۵,۸۹۵	(۲۵۵)	لوله و ماشین سازی ایران	۳,۱۱۴	(۱۲۹)	تولیدی گرانیت بهسرام	۷۸۱
لابراتوار داروسازی دکتر عبیدی	۹,۵۰۱	(۳۹۵)	ملی صنایع مس ایران	۱۳,۴۷۴	(۵۶۱)	شیشه همدان	۲,۹۳۴

دانش

ضمیمه علمی روزنامه اطلاعات

یکشنبه ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۰ - شماره ۲۵۰۲۰



اسرار ستارگان دنباله دار

صفحه ۲



نور سنج دوربین چگونه کار می کند؟

صفحه ۳



مکانیک

حرکت ماهی ها

صفحه ۴



آشنایی با انواع سردرد

صفحه ۷

اثرات منفی سفرهای کیهانی بر سلامت فضانوردان



آنها را ذخیره کرد. این داروها معمولاً باید در شرایط دقیقی نگهداری شوند. برای مثال باید دور از تابش مستقیم نور خورشید و در مکانی خنک و خشک نگهداری شوند.

پژوهشگران در این مطالعه جدید بررسی کردند که آیا محیط خاص فضا، تشعشعات کیهانی، ارتعاشات زیاد، خلأ، وجود محیطی مملو از دی اکسید کربن و تغییرات شدید در رطوبت و حرارت می تواند روی خواص درمانی داروها تأثیری داشته باشد. از این رو چهار جعبه حاوی ۳۵ داروی مختلف به ایستگاه بین المللی فضایی انتقال داده شد.

چهار جعبه داروی مشابه نیز در مرکز فضایی جانسون نگهداری شدند تا پس از بازگشتن داروهای مورد آزمایش به عنوان مقیاسی برای مقایسه مورد استفاده قرار گیرند. داروهای فرستاده شده به فضا پس از طی کردن مدت زمانهای مختلف به زمین بازگردانده شدند، یکی از این جعبه ها پس از ۱۳ روز و دیگری پس از ۲۸ ماه از ایستگاه به زمین فرستاده شد.

نتایج بررسی های داروهای از فضا بازگشته نشان داد برخی از فرمول بندی های داروها پس از ذخیره سازی آنها در فضا قدرت خود را از دست داده اند و در عین حال بسیاری از آنها تطابق خود را با قواعد دارو سازی ایالات متحده آمریکا از دست داده بودند.

از آنجایی که بسیاری از این داروها پیش از سررسیدن تاریخ انقضای حک شده روی بسته بندی، قدرت درمانی خود را از دست داده بودند، پژوهشگران نتیجه گرفتند شرایط حاکم به فضای خارج از جو زمین منجر به بروز این تغییرات شده است. به گفته پژوهشگران تشعشعات کیهانی متناسب با دوز داروها روی آنها تأثیرات متفاوتی می گذارند. بر اساس گزارش فاکس نیوز، یکی از کارایی های ذخیره سازی داروها در فضا قرارگیری آنها در محیطی مملو از دی اکسید کربن است، محیطی که می تواند سرعت فساد در داروهایی که در خطر اکسید شدن قرار دارند، از قبیل آدرنالین، ویتامین C و ویتامین A را کاهش دهد.

ضعف و غش داشته باشند. همچنین کسانی که برای یک دوره طولانی در فضا می مانند در معرض تشعشعاتی قرار می گیرند که با تشعشعات موجود روی زمین متفاوت است. در حال حاضر اطلاعات کمی درباره اثراتی که این تشعشعات روی سلامت فضانوردان می گذارند در اختیار است. علاوه بر این، فضانوردان اروپایی، کانادایی، ژاپنی، روسی و آمریکایی باید در کنار هم در مرزهای نسبتاً محدودی در ایستگاه فضایی بین المللی زندگی کنند.

به همین دلیل دانشمندان این فرضیه را مطرح کرده اند که پیش زمینه های فرهنگی مختلف در یک محیط بسته می تواند منجر به استرس های ذهنی و جسمی شود. از این رو، پیش از انتخاب فضانوردان این افراد برای بررسی استرس های ذهنی و جسمی تحت آزمایشات روانشناسی و پزشکی مختلفی قرار می گیرند و فقط در صورت کسب امتیازات مثبت فضانوردان برای اعزام به ایستگاه فضایی انتخاب می شوند.

کمک متخصصان در مدیریت سلامت فضانوردان

اگر هر آژانس فضایی از روش های خود برای مدیریت و درمان های فردی فضانوردانی که در یک پروژه همکاری بین المللی همچون اقامت در ایستگاه فضایی بین المللی شرکت می کنند استفاده کنند ممکن است این روش ها موجب سردرگمی فضانوردان شود. به همین دلیل، یک تیم بین المللی که از نمایندگان پزشکی تمامی آژانس های فضایی کشورهای مختلف تشکیل شده است استانداردهای مدیریت سلامت فضانوردان را تدوین می کند.

در آژانس فضایی ژاپن، اداره عملیات و تحقیقات پزشکی مسئولیت اجرایی مدیریت مراقبت های سلامت فضانوردان را به عهده دارد. در این اداره، تیمی متشکل از پرستاران، متخصصان روانشناسی، کارشناسان آموزش های فیزیکی، متخصصان تشعشعات فضایی و سایر کارشناسان در یک گروه پزشکی هوافضا که «افسر پزشکی نیروی هوایی»

انسان در ۵۰ سال گذشته توانسته است سفرهای فضایی متعددی را انجام دهد و با امید اکتشاف مرزهای فضایی گسترده تر به ماه سفر کند و شاتل ها را بسازد اما این سفرهای فضایی خطرآفرینی را برای سلامت جسم و روان فضانوردان دارد که نمی توان آنها را نادیده گرفت.

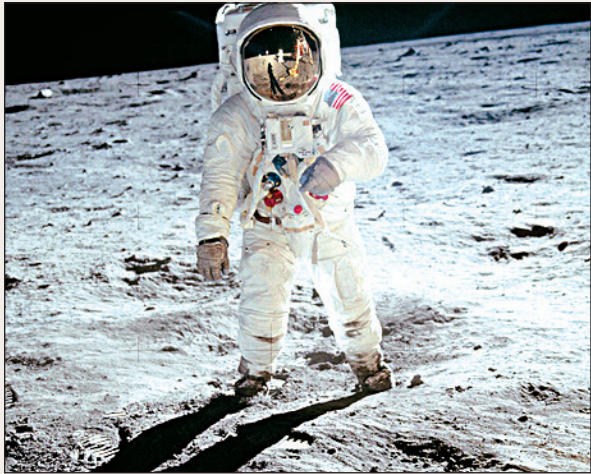
۵۰ سال قبل در ۱۲ آوریل ۱۹۶۱ نخستین انسان به فضا سفر کرد. این روز همچنین سی امین سال نخستین پرواز شاتل است. در مدت ۵۰ سال گذشته و به ویژه در ۳۰ سال گذشته فضانوردان بسیاری به فضا سفر کرده اند اما این فضانوردان می توانند تحت شرایط روانی و جسمی سختی قرار گیرند و به همین منظور نیاز دارند که سلامت خود را مدیریت کنند.

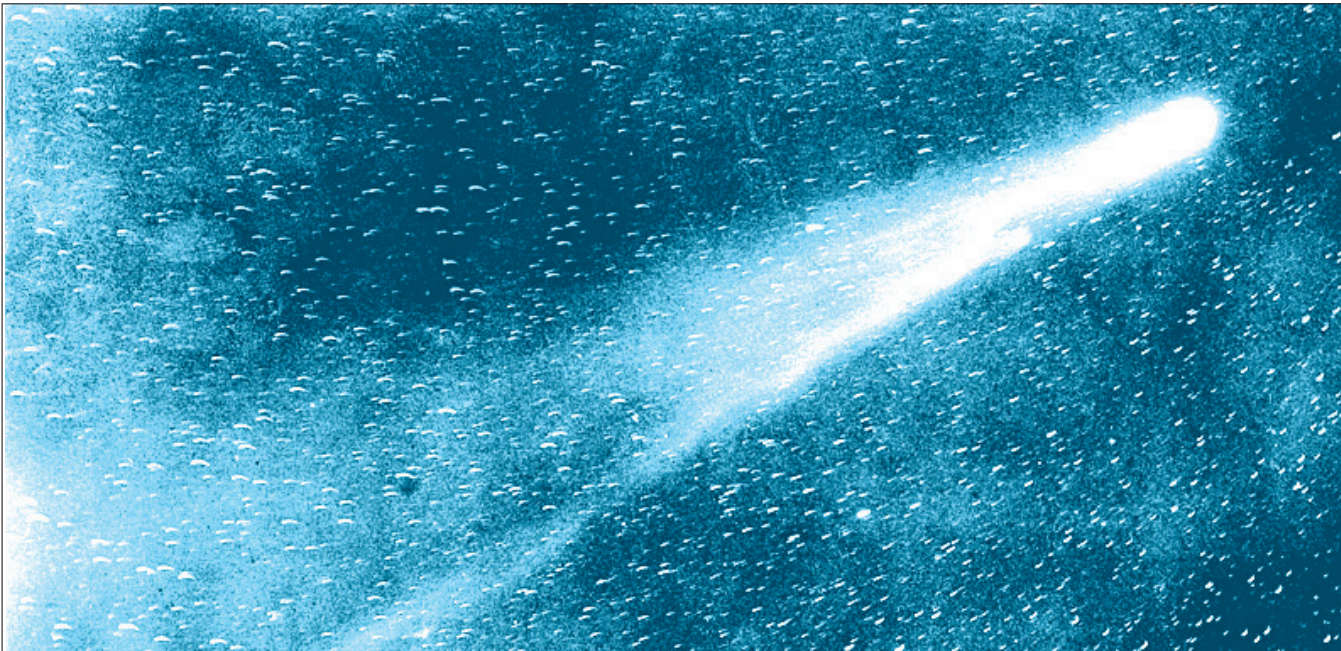
سلامت فضانوردانی که در سفرهای طولانی مدت فضایی شرکت دارند در معرض خطرات مختلفی قرار دارد که شامل حالت تهوع ناشی از افت فشار اتمسفر، باروتروما، نقص ایمنی، ضایعات استخوانی و عضلانی، اختلالات خواب، آسیب های پرتوی و غیره می شود.

مؤسسه ملی پژوهش های پزشکی زیستی و فضا در آمریکا تاکنون تحقیقات پزشکی متنوعی را در مورد فضانوردان انجام داده است. یکی از مهمترین این بررسی ها «مطالعه میکروگرانشی تشخیص پیشرفته مافوق صوت» نام دارد که در آن فضانوردان برجسته ای از جمله «لروی جانو» و «جمادی پادالکا» فرماندهان سابق ایستگاه فضایی بین المللی شرکت کردند. این فضانوردان با هدایت از راه دور در فضا اسکن مافوق صوت شدند.

در تجربه سفر به فضا جسم و روح انسان ها دستخوش تغییراتی می شود. برای مثال، اگر فردی برای یک مدت طولانی در یک محیط جاذبه صفر بماند استخوان هایش کلسیم از دست می دهند و ماهیچه هایش ضعیف شده و آتروفی می شوند.

فضانوردان ممکن است در چند روز اول اقامت در فضا حالت تهوع داشته باشند و پس از بازگشت به زمین ممکن است به سختی بتوانند سرپا بایستند و حتی احتمال دارد حالت





اسرار ستارگان دخیاله دار

در میان تمدن‌های باستانی ستارگان دنباله دار را نشانه‌ای از مصیبت در آینده می دانستند . برای مثال مردم قدیم یک ستاره دنباله دار روشن را پیش از آغاز یک جنگ و همان ستاره را هنگام مرگ «ژولیوس سزار» در آسمان مشاهده کردند. اما در حقیقت ستارگان دنباله دار واقعا روشن بسیار شگفت‌انگیز به نظر می‌رسند.

ستارگان دنباله دار روشن همیشه دارای سری هستند که از آن سر دم درخشنده‌ای بیرون آمده است و در بیشتر موارد در سمت سر نیز می‌توانیم یک هسته مرکزی روشن تری را مشاهده کنیم که توسط یک طبقه درهم ریخته تری به نام گیسو احاطه شده است. گیسو ماده‌ای ابر مانند و تابنده است که گاهی قطر آن به ۲۴۰ هزار کیلومتر و بیشتر می‌رسد.

هر ستاره دنباله دار، هسته‌ای متشکل از یخ و غبار (موسوم به گلوله برفی کثیف) دارد که پهنای آن حدود ۲۰ کیلومتر (۱۲ مایل) است. هنگامی که این ستاره به خورشید نزدیک می‌شود، هسته اش تبخیر می‌شود و آن سر درخشان و دنباله طولانی شکل می‌گیرد.

تمامی منظومه شمسی ما از جمله دنباله‌دار ها حدود ۵/۴ میلیون سال پیش، از انفجار یک توده بزرگ ابر و گاز به وجود آمد. این توده در ابتدا به آرامی می‌چرخید اما هر چه قدر انفجار ادامه پیدا می‌کرد، چرخش آن سریع‌تر شد و دمای آن بالا رفت. این چرخیدن سریع از ریختن تمامی مواد به درون هسته جلوگیری کرد. در عوض این ابر و مواد موجود در آن به شکل یک صفحه تخت متراکم شد. در همین زمان دمای هسته این ابر بالا رفت تا آن جا که همجوشی هسته‌ای آغاز شد و بدین گونه خورشید به وجود آمد. با وجود این مناطق خارجی این صفحه کاملاً سرد بود. به علت کم بودن دما دانه‌های یخ شکل گرفتند و با تجمع آن‌ها توده‌های یخی با بزرگی چند کیلومتر شکل گرفتند و توده‌های بزرگتر نیز سیاره‌ها را شکل دادند.

بزرگی هسته یک ستاره دنباله دار فقط چند کیلومتر است اما دنباله آن بسیار طولانی است. ستاره دنباله‌دار بزرگی که در سال ۱۸۴۳ دیده‌شد، دنباله‌ای به طول ۳۳۰ میلیون کیلومتر (۲۰۵ میلیون مایل) داشت. ستارگان دنباله‌دار روی مداری بسیار کشیده که به خورشید خیلی نزدیک است حرکت می‌کنند و پس از آن تا عمق منظومه شمسی دور می‌شوند. بخش بزرگی از میلیاردها ستاره دنباله دار منظومه شمسی در محدوده‌های دور دست آن قرار دارند اما مدار بعضی از این ستارگان از نزدیکی خورشید عبور می‌کند و این امر موجب می‌شود تا شب هنگام در آسمان به خوبی دیده شوند. دنباله یک دنباله دار بارزترین مشخصه آن است و همچنان که دنباله دار به خورشید نزدیک‌تر می‌شود دم درخشان آن در جهت مخالف خورشید گسترش پیدا می‌کند. یک ستاره دنباله دار تا زمانی که دور از خورشید است فاقد دم بوده اما به همان اندازه که به خورشید نزدیک می‌شود تابش‌های خورشید مواد موجود در ستاره را گرم می‌کنند و باعث می‌شود که گازهای آن آزاد شوند. ستاره دنباله دار در این حالت منبسط شده و مواد آن توسط بادهای خورشیدی به بیرون رانده می‌شود و جریانی از ذرات باردار پیاپیسته به وسیله خورشید سطح می‌شود. در فاصله‌ای زیاد از خورشید هسته دنباله دار هاسرد و مواد داخل آن منجمد است. با نزدیک شدن به خورشید بادهای شدید خورشیدی قسمتی از هسته را تصعید می‌کنند که این مواد «کما» را تشکیل می‌دهند. فعل انفعالاتی که بادهای خورشیدی روی کما انجام می‌دهند باعث به وجود آمدن هسته می‌شوند. ساختار شیمیایی کما مواد تشکیل دهنده دنباله را تعیین می‌کند.

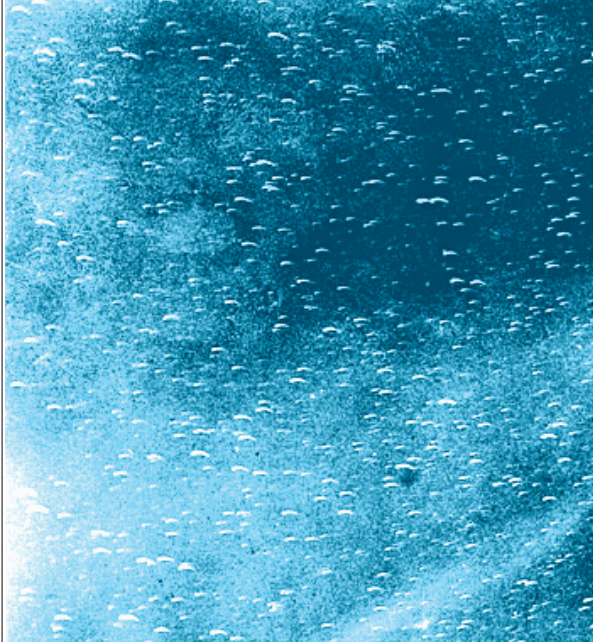
به طور کلی دو نوع دنباله وجود دارد: غبار و گاز یونیده. یک دم تشکیل شده از غبار محتوی ذراتی به بزرگی ذرات موجود در دود است. این نوع دم زمانی تشکیل می‌شود که یک باد خورشیدی مقداری ماده‌ا ز کما جدا می‌کند. چون این ذرات بسیار کوچک هستند و با کوچک‌ترین نیرویی جابه جامی‌شوند در نتیجه این دنباله‌ها معمولاً پخش و خمیده هستند. دنباله‌های گازی وقتی تشکیل می‌شوند که نور خورشید مقداری از مواد کما را یونیده می‌کند سپس یک باد خورشیدی این مواد یونیده را از کما دور می‌کند. دنباله‌های یونی معمولاً کشیده‌تر و باریک‌تر هستند. هر دو ی این دنباله‌ها ممکن است تا میلیون‌ها کیلومتر در فضا پراکنده شوند. وقتی که دنباله دار از خورشید دور می‌شود دم و کما از بین می‌روند و فقط مواد سرد و سخت درون هسته بر جای می‌ماند. بررسی‌هایی که درباره ستاره دنباله دار «هیل پاب» انجام شد، وجود نوعی دم را نشان داد که شبیه دنباله‌های تشکیل شده از غبار بود اما از سدیم خثی تشکیل شده بود.

گازی که از هسته بیرون می‌آید با وجود تابش ماوراء بنفش خورشید به سرعت به شکل یونی در می‌آید. یون‌های با بار مثبت تحت تأثیر میدان مغناطیسی میان سیاره‌ای و باد خورشیدی به صورت دم یونی که با نام دم پلاسمایی هم شناخته می‌شود، خود را نشان می‌دهند. دم یونی برخلاف دم غباری مستقیم است و رنگ آن نیز به دلیل برانگیختگی مونو کسید کربن یا CO در طول موج ۴۲۰ نانومتر، آبی به نظر می‌رسد. دم یونی به دلیل تغییرات میدان مغناطیسی مجاور می‌تواند تغییر شکل دهد.

مطالعات طیف سنجی نشانه‌هایی از وجود مولکول‌هایی مانند هیدروژن، کربن، نیتروژن، اکسیژن و گوگرد در ترکیباتی مانند آب، مونو اکسید کربن، دی اکسید کربن و رادیکال‌هایی مانند سیانورژن و هیدروکسید (OH) ارائه کرده اند. موادی مانند متان و آمونیاک نیز وجود دارند اما کشف آنها بسیار سخت است. زمانی که دنباله دار به خورشید بسیار نزدیک می‌شود، انرژی از وجود خطوط نشری فلزی به ویژه مربوط به عنصر سدیم در طیف آنها مشاهده می‌شود.

دنباله دارها در کمربند «کویپپر» و «ابر اورت» به طور بارز یافت می‌شوند. دنباله دارهای کوتاه مدت معمولاً از ناحیه‌ای به نام کمربند کویپپر می‌آیند. این کمربند فراتر از مدار نپتون قرار گرفته است. نخستین جرم متعلق به کمربند کویپپر در سال ۱۹۲۲ کشف شد. این اجسام معمولاً کوچک هستند و اندازه آنها از ۱۰ تا ۱۰۰ کیلومتر تغییر می‌کند. بنابر رصدهای هابل حدود ۲۰۰ میلیون دنباله دار در این ناحیه وجود دارد که گمان می‌رود از ابتدای تشکیل منظومه شمسی بدون تغییر مانده‌اند. دنباله دارهای با تناوب طولانی مدت از ناحیه‌ای کروی متشکل از اجرام یخ‌زده به نام ابر اورت سرچشمه می‌گیرند. این اجرام در دورترین قسمت منظومه شمسی قرار دارند و از آمونیاک منجمد، متان، سیانورژن، یخ آب و صخره تشکیل شده‌اند. معمولاً یک اختلال گرانشی باعث راه

نجوم
میات و مش
میط زیست
میان
رایانه
خانوری
سرامت



یافتن آنها به داخل منظومه شمسی می‌شود. بیشتر دنباله دارها در مدار بسته‌ای در حال حرکت هستند، یعنی روی مداری حرکت می‌کنند که ابتدا و انتهایش بر هم منطبق است. این دنباله دارها مانند ستاره دنباله دارهالی پس از یک پرپود به نزدیکی زمین آمده و دوباره مشاهده شده‌اند. مدار دنباله‌دارهای دیگر «سهمی» یا «هذلولی» است و به احتمال زیاد آنها فقط یک بار در نزدیکی زمین ظاهر و مشاهده می‌شوند و دور می‌زنند سپس می‌روند و دیگر به نزدیکی زمین برنمی‌گردند همانند ستاره دنباله دار «کوهاو تک» که در سال ۱۹۷۳ میلادی کشف شد.

به علت تأثیرات گرانشی، دنباله‌دارها در حضيض سریع‌تر حرکت می‌کنند تا در اوج. دنباله دارها بر اساس مدت چرخش خود به دور خورشید طبقه‌بندی می‌شوند: دنباله‌دارها با مدت تناوب کوتاه و متوسط همانند هالی با دوره تناوب ۷۶ سال–بیشتر در بین خورشید و پلوتون به‌سرمی‌برند. این دنباله دارها ابتدا در کمربند کویپپر هستند اما نیروی گرانش یکی از سیارات به ویژه مشتری آنها را نزدیک خورشید می‌راند و دوره تناوب آنها کمتر از ۲۰۰ سال است. «شومیکر–لوی ۹» یکی از این دنباله دارها بود که عاقبت در مشتری سقوط کرد. دنباله دارهای بلند مدت با تناوبی بیش از ۲۰۰ سال که بیشتر در ابر اورت هستند. هیل پاب نمونه‌ای از این دنباله دارها است که تناوبی برابر با ۴ هزار سال دارد. دنباله‌دارهای جدید از دورترین بخش‌های منظومه شمسی می‌آیند و بیشتر آنها فقط در مدت چند ماه خورشید را دور می‌زنند سپس باز می‌گردند و گردش خود را در ورای پلوتو به انجام می‌رسانند. گردش آنها در مدارهایی بسیار پهن است و چندین هزار سال طول می‌کشد. برخلاف سیاره‌ها، دنباله دارهای می‌توانند مدار خود را با مدارهای کاملاً جدید عوض کنند. آنها اجسامی با ثبات نیستند و هر گاه به سیاره‌ای بزرگ مانند مشتری بسیار نزدیک شوند، کشش گرانشی آن، مدار دنباله را عوض می‌کند. این حادثه برای دنباله دارهالی اتفاق افتاده و از این رو تکرار بازگشت آن بیشتر شده است.

ستارگان دنباله دار بر اساس دوره تناوب مداری شان به دو دسته تقسیم می‌شوند: ستارگان دارای دوره تناوب مداری بیش از ۲۰۰ سال و ستارگانی که دوره تناوب مداری شان کمتر از ۲۰۰ سال است. گروه اول، ستارگان با دوره تناوب طولانی و گروه دوم ستارگان با دوره تناوب مداری کوتاه هستند. این گمان وجود دارد که ستارگان دارای دوره تناوب مداری کوتاه، زمانی در ابر اوبتیک –اورت دارای دوره تناوب طولانی بوده‌اند. بسیاری از ستارگان دارای دوره تناوب مداری کوتاه، در فواصل زمانی منظمی دیده شده‌اند که معروف‌ترین آنها ستاره دنباله دارهالی است. ستاره دنباله دار «انکی» کوتاه‌ترین دوره تناوب مداری را دارد که ۵/۳ سال است.

ستارگان دنباله دار با هر بار گذشتن از کنار خورشید، مقداری از مواد خود را بر اثر تبخیر از دست می‌دهند. دنباله ستارگان دارای دوره تناوب مداری کوتاه، بسیار درخشان است اما با هر بار گذشتن از کنار خورشید، مواد خود را از دست داده و بدین ترتیب، امکان مشاهده آنها کمتر می‌شود. بعضی از این ستارگان قبل از متلاشی شدن فقط یک بار دیده می‌شوند، هر چند که طول عمر معمولی یک ستاره دنباله دار با دوره تناوب کوتاه حدود ۱۰ هزار سال است. گردش بسیاری از ستارگان دنباله دار دارای دوره تناوب طولانی به دور خورشید هزاران یا حتی میلیون‌ها سال طول می‌کشد. بنابر این، طول عمر این ستارگان بسیار بیشتر از نوع دیگر است.

دم‌های ستارگان دنباله دار از نظر شکل و اندازه بسیار گوناگون هستند. برخی کوتاه و ریشه مانند و برخی دیگر کشیده و باریک، معمولاً طول آنها به ۹ میلیون کیلومتر می‌رسد و گاهی هم

- * بزرگی هسته یک ستاره دنباله دار فقط چند کیلومتر است اما دنباله آن بسیار طولانی است. ستاره دنباله‌دار بزرگی که در سال ۱۸۴۳ دیده شد، دنباله‌ای به طول ۳۳۰ میلیون کیلومتر (۲۰۵ میلیون مایل) داشت**
- * به علت تأثیرات گرانشی، دنباله‌دارها در حضيض سریع‌تر حرکت می‌کنند تا در اوج**
- * اختر شناسان تقریباً ۱۰۰۰ ستاره دنباله دار را شمارش کرده اند اما در منظومه ما باید چند صد هزار ستاره دنباله دار دیگر وجود داشته باشد که هنوز آنها را ندیده اند**

- * بزرگی هسته یک ستاره دنباله دار فقط چند کیلومتر است اما دنباله آن بسیار طولانی است. ستاره دنباله‌دار بزرگی که در سال ۱۸۴۳ دیده شد، دنباله‌ای به طول ۳۳۰ میلیون کیلومتر (۲۰۵ میلیون مایل) داشت**
- * به علت تأثیرات گرانشی، دنباله‌دارها در حضيض سریع‌تر حرکت می‌کنند تا در اوج**
- * اختر شناسان تقریباً ۱۰۰۰ ستاره دنباله دار را شمارش کرده اند اما در منظومه ما باید چند صد هزار ستاره دنباله دار دیگر وجود داشته باشد که هنوز آنها را ندیده اند**

البته ممکن است به ۱۶۰ میلیون کیلومتر برسد. به طور طبیعی یک ستاره دنباله دار دارای یک یادو دم است اما در سال ۱۷۴۴م. از یک نقطه ستاره دنباله دار «جیسی یاکس هفت دم» ظاهر شد. ستاره دنباله دار بزرگ سال ۱۸۴۳م. دارای آن چنان دمی بود که طول آن دو برابر فاصله زمین تا خورشید بود و بعضی از آنها هم اصلاً دم ندارند.

وقتی ستاره دنباله دار از خورشید دور می‌شود، نخست دمش پیشاپیش می‌رود سپس سر آن. علت این آن است که فشار نور خورشید اجزای کوچکی از هسته ستاره بیرون می‌راند و این خود باعث تشکیل دم در پیشاپیش راس آن می‌شود. در نتیجه هنگامی که ستاره دنباله دار از خورشید دور می‌شود دم آن می‌بایست جلو جلو برود. در آثانی دور شدن از خورشید، ستاره دنباله دار کم کم سرعش فرو می‌کاهد و از نظرها ناپدید می‌شود.

ستارگان دنباله دار ممکن است سال‌ها از برابر چشم ما مخفی بمانند ولی بیشتر آنها بالاخره روزی به چشم ما خواهند آمد. آنها به دور خورشید پیوسته در حرکت هستند. ولی برای یک دور گردش ممکن است زمان بسیار زیادی طول بکشد. مثلاً برای ستاره دنباله دار «هالی» مدت ۷۵ سال لازم است تا یک بار گردش خود را به دور خورشید، تمام کند. اختر شناسان تقریباً ۱۰۰۰ ستاره دنباله دار را شمارش کرده‌اند اما در منظومه ما باید چند صد هزار ستاره دنباله دار دیگر وجود داشته باشد که هنوز آنها را ندیده‌اند.

با نزدیک شدن دنباله دار به خورشید دنباله اش بزرگ‌تر می‌شود. دنباله همواره در جهت مخالف خورشید قرار می‌گیرد. فشار نور و حمله بادهای خورشیدی دنباله را به طرف مقابل می‌راند. هر موقع که دنباله از کنار خورشید می‌گذرد، از ماده‌اش کاسته می‌شود، یعنی این که ستاره دنباله دار با هر بار عبور از نقطه‌ای نزدیک به خورشید مقداری از مواد خود را در اثر گرمای خورشید و نیروهای جذر و مدی از دست می‌دهد تا بالاخره ستاره دنباله دار از بین می‌رود که برخی از ستاره‌های دنباله دار با دوره تناوب کوتاه به چندین تکه تقسیم شده یا حتی از هم می‌پاشند.

***گردآوری: زهرا بوری**

دانش



در این هفته با یکی از بارش‌های شهابی مهم روبه رو خواهیم بود. این رگبار بهاری را رگبار شهابی «اتای دلو» می‌نامند که نام خود را از منطقه‌ای نور باران می‌گیرد که شهاب‌ها از آن منطقه می‌آیند. این منطقه در نزدیکی ستاره‌ای به نام اتا است که در صورت فلکی دلو قرار دارد. این رگبارها تا آخر اردیبهشت قابل مشاهده هستند. بهترین ساعت برای مشاهده این شهاب‌ها حدود ۳ تا ۴ بامداد

در طول این هفته است. بیشترین اوج بارش هم در ۱۴ تا ۱۵ اردیبهشت خواهد بود. این هنگام شهاب‌ها در ناحیه شمالی و جنوبی صورت فلکی دلو دیده می‌شوند و اگر تا ساعت ۵ بامداد به مشاهده ادامه دهیم می‌توان بالا آمدن نقطه نور باران را از افق مشاهده کرد. در این رگبار شهابی هر ساعت به طور میانگین تا ۶۰ شهاب وجود دارد. این شهاب‌ها به رنگ زرد هستند که برخی از آنها دنباله دود آلود دارند. ستاره زیبای نسرواقع در صورت فلکی شلیاق اندکی پس از غروب در نواحی شمالی ایران قابل مشاهده است. باید گفت که این صورت فلکی در این شب‌ها از افق شمال شرقی طلوع می‌کند و به همین خاطر ناظرانی که در عرض‌های شمالی قرار دارند می‌توانند طلوع این ستاره باشکوه که بیشتر از همه مزده گرم شدن هوا را می‌دهد را مشاهده کنند. ستاره نسرواقع درخشان‌ترین عضو این صورت فلکی و پنجمین ستاره درخشان آسمان است که به راحتی در آسمان یافت می‌شود. نسرواقع ستاره‌ای آبی – سفید است که سه برابر خورشید و ۵۰ برابر آن درخشندگی دارد. این ستاره در فاصله ۲۵ سال نوری از ما واقع شده است.

ستاره سماک رامح در صورت فلکی عواو در وسط آسمان خودنمایی می‌کند و سماک اعزل نیز در افق جنوبی می‌درخشد. دب اکبر یا خرس بزرگ دارای یک ستاره بزرگ و مشهور است که در انحنای دسته آبگردان (ملاقه) این صورت فلکی قرار دارد و دوّمین ستاره از انتهای آن است که به آن ستاره «عناق» یا «زتای خرس بزرگ» می‌گویند. دیگر ستاره آن به «کیسی دب اکبر» شهرت دارد. به طور دقیق در ناحیه مرزی صورت فلکی خرس بزرگ می‌توان کهکشان زیبایی که دارای ظاهری مارپیچی است را مشاهده کرد.

این کهکشان M۵۱ یا «گرداب» نام دارد. اگر شرایط جوی خوبی باشد می‌توان به وسیله یک دوربین دو چشمی این کهکشان را به صورت یک لکه نورانی مات مشاهده کرد و اگر با یک تلسکوپ کوچک به مشاهده آن بپردازیم می‌توانیم یک ستاره را ببینیم که هسته مرکزی این کهکشان است.

اگر بخوایم بازوهای کهکشان M۵۱ را مشاهده کنیم باید از یک تلسکوپ بزرگ استفاده شود. این صورت فلکی سومین صورت فلکی بزرگ آسمان به شمار می‌رود. صورت فلکی دب اکبر را می‌توان به راحتی در آسمان پیدا کرد که در گذشته فقط ناحیه ملاقه مانند آن مورد توجه بود که این ناحیه هفت ستاره آن با چشم غیر مسلح قابل مشاهده است.

به همین دلیل به آن «هفت اورنگ» و «هفت خواهران» می‌گویند. صورت فلکی مار آبی به آرامی در حال خزیدن به طرف افق غربی است. این صورت فلکی برای ناظرانی که در جنوب قرار دارند به آسانی قابل مشاهده است. دم مار در افق جنوبی و سر مار در افق غربی می‌درخشد.

صورت فلکی اسد به طرف غرب در حال غروب کردن است. ستاره قلب الاسد همچنان در افق غربی می‌درخشد. پرنورترین ستاره اسد، قلب الاسد، به راحتی توسط دب اکبر قابل یافتن است. اگر گمان کنیم که دب اکبر به سمت ستاره قطبی رو کرده است، آن گاه اسد در پشت سرش قرار می‌گیرد. اسد برعکس بسیاری از صورفلکی که به نام خود شباهتی ندارند، واقعا به یک شیر نشسته شباهت دارد.

قلب‌الاسد یکی از ستارگان معروف این صورت فلکی با درخشندگی ۱۶۰ برابر خورشید، حدود ۸۵ سال نوری از ما فاصله دارد. اگر یک تلسکوپ قوی داشته باشید می‌توانید اجرام جالبی را در صورت فلکی اسد پیدا کنید که در بین ستاره‌های قلب الاسد و ذنب الاسد واقع شده‌اند.

این اجرام، کهکشان‌هایی با فاصله دور هستند که پرنورترین آنها M۶۵ و M۶۶ نام دارند و از انواع کهکشان‌های مارپیچی به شمار می‌روند. دو کهکشان دیگر نیز در این صورت فلکی وجود دارد. این دو کهکشان شامل M۹۵ از انواع کهکشان‌های مارپیچی میله‌ای و M۹۶ از انواع کهکشان‌های معمولی هستند. تمامی این چهار کهکشان در فاصله ۲۰ میلیون سال نوری از منظومه شمسی واقع شده‌اند.

ستاره قطبی نیز در انتهای دم خرس کوچک در شمال آسمان دیده می‌شود. مشهورترین ستاره صورت فلکی دب اصغر، ستاره قطبی یا «جدی» است که در فاصله یک درجه از محل قطب واقعی قرار گرفته است. به همین دلیل اگر مشاهده گری در قطب شمال باشد می‌تواند این ستاره را بر بالای سر خود ببیند.

این ستاره با شکوه از نوع ستاره‌های ابرغول زرد رنگ است که قطر آن صد برابر قطر خورشید است.

این ستاره در انتهای دم خرس کوچک قرار دارد و با چشم غیر مسلح می‌توان آن را مشاهده کرد. اما اگر با تلسکوپ به این ستاره نگاه کنیم، دوگانه بودن آن مشخص می‌شود. صورت فلکی دجاجة همراه ستاره درخشان خود یعنی ذنب در حال طلوع از افق شرقی است. صورت فلکی جاثی نیز در غرب آسمان و در نزدیکی صورت فلکی عوا دیده می‌شود.

ستاره گلگون قلب‌العقرب در صورت فلکی عقرب از افق جنوب شرقی در حال بالا آمدن است و کسانی که در نواحی جنوبی قرار دارند، به آسانی می‌توانند آن را مشاهده کنند. دو سیاره عطارد و مشتری در نزدیکی خورشید قرار دارند و به راحتی قابل مشاهده نیستند اما کم کم با گذشت زمان و فاصله گرفتن از خورشید شرایط برای رصدشان فراهم می‌شود. زهره حدود یک ساعت قبل از طلوع خورشید طلوع می‌کند و به راحتی در آسمان صبح گاهی قابل مشاهده است. بهترین زمان برای رصد این سیاره قبل از طلوع خورشید است.

مریخ نیز مانند عطارد و مشتری به خورشید نزدیک و در کنار آن قرار گرفته است. مریخ حدود نیم ساعت قبل از طلوع خورشید طلوع می‌کند. با گذشت زمان این سیاره نیز به تدریج از خورشید فاصله می‌گیرد و شرایط بهتری برای رصد پیدا می‌کند. بهترین موقعیت رصدی سیارات این هفته به جز زهره متعلق به زحل است که حدود ساعت ۷ شب از افق شرقی طلوع می‌کند و حدود ساعت یک بامداد بیشترین ارتفاع را از افق، در نیمه جنوبی آسمان پیدا می‌کند.

ترفندهای رایانه‌ای

– Shut Down سیستم به طور خود کار

انجام عملیات خاموش کردن خودکار رایانه مستلزم درک دو نکته است؛ یکی از این موضوعات مربوط به ویژگی‌های مخصوص مادربردی که مورد استفاده کاربران است. به این معنی که امروزه مادربردها دارای این توانایی هستند که با توجه به ویژگی‌های پیشرفته Bios در آنها، توانایی Auto Shut Down وجود داشته باشد و کاربران می‌توانند با وارد شدن به Setup رایانه خود هنگام Boot با بررسی Option‌های موجود در Setup این گزینه را فعال یا غیر فعال کنند.در صورتی که مادربرد شما چندان جدید نیست یا به هر حال دارای ویژگی خاموش کردن خودکار سیستم نیست، در این صورت برای قطع برق رایانه هنگام Shut Down در Windows XP می‌توانید با انجام تغییراتی در رجیستری، این امکان برای سیستم کاربر فراهم می‌شود.ابتدا وارد ویرایشگر رجیستری (Regedit) شوید سپس به کلید زیر بروید:

HEKY-CURRENT-USER\Control Panel\Desktop

پس از آن با جستجو و یافتن متغیر PowerOffActive آن را ویرایش کنید و به آن مقدار یک را اختصاص دهید. این عملیات از طریق کلید زیر هم قابل اجرا است:

HEKY- USERS\DEFAULT\Control Panel\Desktop

در ضمن برای تمامی Users می‌توانید این عمل را انجام دهید.

– حذف انیمیشن‌های صفحه‌مقدماتی یک سایت

برخی از طراحان صفحات وب هنوز هم از صفحات Introduction به عنوان صفحه اول Homepage استفاده می‌کنند. در این صفحات انیمیشنی را قرار می‌دهند که پس از اتمام آن تازه می‌توانند به صفحه اول سایت که دارای مطلب است بروید. اگر حوصله دیدن این صفحات را ندارید، ابتدا جستجو کنید و ببینید در صفحه Intro کلیدی به نام Skipintro وجود دارد یا نه. اگر این کلید بود، سریع آن را فشار دهید تا از روی این صفحه به صفحه اول بپرید.

اگر چنین کلیدی را نیافتید، مجبور خواهید بود دست‌کم یک بار این صفحه مقدماتی را تحمل کنید تا به صفحه بعد بروید. حالا آدرس این صفحه را که در جعبه آدرس بالای صفحه نوشته شده است، یادداشت کنید و از این پس با این آدرس به سایت مورد علاقه خود بروید تا در واقع این گونه صفحات خسته‌کننده را میان برده باشید.

– بهترین روش پاکسازی واحیاء رجیستری آسیب‌دیده

بانک اطلاعاتی رجیستری در ویندوز از نرم‌افزارها و سخت‌افزارهای نصب شده در رایانه نگهداری می‌کند و اطلاعاتی در مورد ویژگی‌های اجزای مختلف رایانه نیز ذخیره می‌کند. پس از install یا unistall کردن یا حتی تغییرات پیکربندی در برنامه‌های رجیستری شده، این احتمال وجود دارد که رجیستری ویندوز صدمه دیده و خراب شود یا آن قدر شلوغ شود که اصطلاحا رایانه گیج شود و عکس‌العمل‌های غیر معمولی از خود نشان دهد، اما خوشبختانه ویندوز یک ابزار بسیار مفید برای تعمیر رجیستری در اختیار کاربر قرار داده است. البته به علت این که رجیستری به طور همیشگی در ویندوز مورد استفاده قرار می‌گیرد، این ابزار فقط در محیط MSDOS قابل استفاده است.

برای انجام این کار روی Start کلیک کنید سپس روی shut down کلیک کنید و گزینه start in ms dos را انتخاب کنید.

پس از آن هنگامی که c:\windows ظاهر شد، این عبارت را تایپ کنید: Scanreg/fixبا انجام دادن این کار، پس از یک تأخیر کوتاه یک پنجره حاوی پیغام ظاهر می‌شود و به شما اطلاع می‌دهد که رجیستری با موفقیت تعمیر و بازسازی شد. با زدن کلید Enter آن را تصدیق کنید. سپس زمانی که دوباره c:\windows ظاهر شد عبارت Scanreg/opt را تایپ کنید. پس از لحظاتی دوباره c:\windows نمایان می‌شود. در پایان برای بازگشت به ویندوز exit را تایپ کنید و Enter را بزنید.

– بازسازی محیط Word

به عنوان یک نرم‌افزار پرکاربرد، بیشتر وقت‌ها کاربران آن قدر با منوهای موجود در word بازی می‌کنند که برخی از آنها مفقود می‌شوند و یاد هم ریختن تنظیمات دیگر نمی‌توانند حتی از طریق بخش setting هم این وضع را به حال اول باز گردانند. برای به دست آوردن تمامی Default‌های (پیش فرض‌های) word می‌توانید از این ترفند استفاده کنید تا همه چیز را به شکل اول در بیاورید. برای این کار ابتدا با نوشتن Regedit روی Run در منوی استارت، رجیستری سیستم را بالا بیاورید سپس به سراغ بخش زیر بروید:

HEKY-CURRENT-USER

داخل آن شاخه‌ای به نام Software وجود دارد که با کلیک روی آن می‌توانید به سراغ زیر شاخه Microsoft بروید و داخل آن نیز Office را پیدا کنید. حالا بسته به نسخه آفیس باید به سراغ زیر شاخه بعدی بروید.

اگر آفیس ۲۰۰۰ دارید، باید زیر شاخه ۹۰ و ببینید و اگر آفیس xp دارید، باید زیر شاخه ۰ و ۱۰ را مشاهده کنید. پس از آن زیر شاخه word داخل آنها را بیابید و با کلیک روی آن زیر شاخه مورد نظر یعنی Data را می‌بینید. حالا باید این زیر شاخه را Select کرد و روی این زیر شاخه کلیک راست سپس Rename را انتخاب کنید. حالا برای این فولدر یک نام جدید برای مثال Old Data را انتخاب کنید سپس Enter را بزنید. سپس یک بار سیستم را خاموش و روشن کنید تا به نتیجه دلخواه برسید.

HEKY-CURRENT-USER

\\Software\Microsoft\Office\۱0.۰\Word\Data

– حل مشکل بالا نیامدن ویندوز بعد از اعمال تغییرات

گاهی وقت‌ها با نصب یک درایو جدید برای سخت‌افزار خود یا نصب یک برنامه جدید در ویندوز یا تغییرات رجیستری و غیره پس از اجرای دوباره ویندوز، ویندوز دیگر بالا نمی‌آید و به اصطلاح در صفحه بوت می‌ماند. در این مواقع فقط کافی است یک بار سیستم را Reset کنید سپس در همان ابتدا کلید F۸ را بزنید و وارد منوی Option Windows Advanced شوید. در اینجا با انتخاب گزینه:

Last Known Good Configuration (yes must recent…)

و زدن کلید Enter ویندوز به راحتی بالا می‌آید.

– ارسال جواب ایمیل‌ها در یاهو به طور خود کار

در صورت استفاده از پست الکترونیکی این امکان وجود دارد که برای مدت زمانی طولانی نتوانید به اینترنت متصل شوید. در چنین مواقعی می‌توانید تنظیم ساده‌ای انجام دهید تا یاهو به طور خودکار متن از پیش تعیین شده‌ای را از طرف شما به هر کسی که در این مدت به شما ایمیل زده است، ارسال کند. برای این تنظیم ابتدا باید وارد mail‌options شوید و گزینه vacation response را انتخاب کنید. حالا می‌توانید مدت زمان و متن مورد نظر خود را وارد کنید.

نور سنج دوربین چگونه کار می‌کند؟



است. این مشکل هنگامی پیش می‌آید که صحنه‌موردعکاسی دارای تغییرات زیادی در نور باشد، نظیر صحنه‌ای که در آن هم ناحیه درخشان نور خورشید قرار داشته باشد و هم سایه. در چنین مواردی عکاس باید خود نور دوربین را تنظیم کند، به این صورت که یک بار با ناحیه سایه و یک بار با ناحیه آفتابی نورسنجی کند و سرعت شاتر و دیافراگمی معادل میانگین نشان داده شده برای این دو ناحیه را انتخاب کند تا هر دو ناحیه در تصویر به خوبی نشان داده شوند.

نورسنجی چند ناحیه‌ای:

در نورسنجی چند ناحیه‌ای صحنه مورد نظر با دقت بیشتری نورسنجی می‌شود. سیستم، کادر را به چند ناحیه تقسیم و نور هر کدام از این نواحی را مستقل از بقیه نواحی اندازه‌گیری می‌کند. به این صورت که کادر تقسیم بندی شده، شکل نواحی اندازه‌گیری شده و در نهایت تعداد این نواحی تأثیر زیادی روی نتیجه نهایی نورسنجی خواهد گذارد. تولید کنندگان مختلف از سیستم‌های چند ناحیه‌ای مختلف همراه الگوریتم‌های متفاوتی برای تنظیم بهینه سرعت شاتر و دیافراگم دوربین استفاده می‌کنند. سیستم چند ناحیه‌ای به‌ویژه روی دوربین‌هایی که سرعت‌های شاتر و دیافراگم‌های مختلفی را در اختیار دارند، بسیار خوب کار می‌کند. این سیستم در مورد دوربین‌هایی که سرعت شاتر و دیافراگم از پیش تعیین شده دارند چندان مؤثر نیست. علت ساده است، بر فرض نور خوانده شده از نواحی مختلف پس از متوسط‌گیری سرعت شاتر ۱/۱۸۷ در دیافراگم f۵.۶ را پیشنهاد می‌کند، اما اگر دوربین فقط دارای سرعت‌های ۱/۱۲۵ یا ۱/۲۵۰ باشد، اعداد دقیق‌نور به نزدیک‌ترین تنظیم‌های موجود سرعت شاتر یا دیافراگم گرد می‌شود و در نتیجه در عکس نورسنجی دقیقی که مورد نیاز بوده اعمال نمی‌شود.

نورسنجی نقطه‌ای

در این روش، تمامی تصمیم‌گیری برای تنظیم نور دوربین بر اساس ناحیه کوچکی در مرکز کادر انجام خواهد شد و ناحیه دیگری مورد سنجش قرار نخواهد گرفت. این نوع نورسنجی برای هنگامی که عکاسی می‌خواهد به ناحیه خاصی از صحنه توجه ویژه داشته باشد و آن را از بقیه نواحی جدا کند بسیار کارآمد است. با نور سنجی برای نقطه انتخاب شده تنظیم نور فقط برای ناحیه مورد نظر درست خواهد بود. نتیجه چنین نورسنجی این خواهد بود که ممکن است نور بقیه نواحی کمتر یا بیشتر از میزان طبیعی شود و هدف مورد نظر عکاس بدست می‌آید.

جبران نوری

یکی دیگر از موارد مطرح در نورسنجی، جبران نوری است. هر چند دوربین تمامی تلاش خود را برای انتخاب بهترین تنظیم نور به کار می‌برد، ولی در بعضی مواقع کمی دخالت عکاس در تنظیم صورت گرفته می‌تواند عکس را تا حد زیادی بهبود دهد. سیستم‌های نورسنجی معمولاً نوعی محدودیت در زمینه روش اندازه‌گیری نور یا ایجاد خطا در بعضی از شرایط نوری دارند. جبران نوری ابزاری لازم برای برطرف کردن این اشکالات است.

بیشتر نورسنج‌ها ممکن است در شرایطی مثل صحنه‌های برفی یا سوژه‌های با زمینه روشن دچار سردرگمی و اشتباه شوند. در شرایطی نظیر این حالت، کنترل جبران نوری مفید به نظر می‌رسد. عکاس با استفاده از جبران نوری می‌تواند نور اضافی به تصویر اعمال کند. واحد مورد استفاده برای اندازه‌گیری جبران نوری EV (مقدار نور) است. خیلی از دوربین‌های دیجیتال و غیر دیجیتال چنین امکانی را دارند.

در شرایطی که پیش زمینه عکس روشن‌تر از پس زمینه عکس باشد نیز نور سنج دوربین در تشخیص نور درست دچار خطا می‌شود. در این شرایط تصویر دارای نور بیشتر از میزان لازم است. در این شرایط نیز می‌توان با استفاده از جبران نوری برای کم کردن تأثیر پیش زمینه بهبود داد. مثلاً با انتخاب جبران نوری EV۱/۲ یا EV۱-می‌توان بدون این که پیش زمینه دچار نور زیادی شود، نور پس زمینه را در حد لازم تنظیم کرد.

تأثیر مدهای از پیش تنظیم شده

برنامه‌های دوربین همان‌طور که از نامشان برمی‌آید، گزینه‌های از پیش برنامه‌ریزی شده‌ای هستند که سرعت شاتر یا دیافراگم را بر اساس منظوری که از آنها خواسته شده است تنظیم می‌کنند. یک برنامه تنظیم شده برای حالت ورزشی یا پرتحرک برتری را به جای عمق میدان ساکن کند یا یک مد مربوط به منظره به جای سرعت شاتر اولویت را به دیافراگم می‌دهد تا بتواند عمق میدان بزرگتری ایجاد کند.

این دو متغیر با یکدیگر پیوند خورده‌اند: هر چه نور بیشتر باشد (دیافراگم بزرگتر) یعنی سرعت شاتر بیشتر است و هر چه عمق میدان بیشتر باشد (دیافراگم کوچکتر) به مفهوم آهسته‌تر بودن سرعت شاتر است.

با استفاده از یک مد برنامه‌ریزی

شده در تنظیم نور عکس اشتباهی پیش نمی‌آید، هر چند که با استفاده از یک مد نامناسب ممکن است تصویر کاملاً تحت تأثیر قرار گیرد. مثلاً اگر یک برنامه اولویت دیافراگم برای شرایطی که نور کافی وجود ندارد انتخاب شود، سرعت پایین شاتر که توسط برنامه اجبار می‌شود می‌تواند باعث مات شدن تصویر در اثر لرزش‌های اندک دوربین روی دست شود.

چگونه حساسیت ISO با نور در ارتباط است

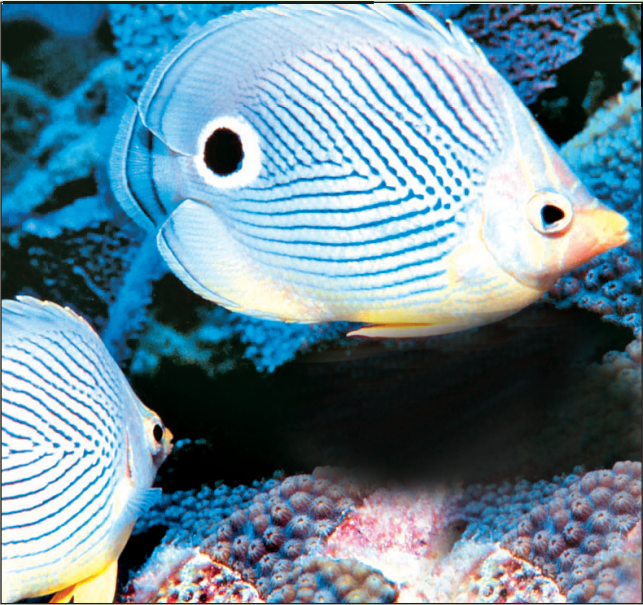
مقیاس ISO برای فیلم‌های عکاسی که به معنای سرعت واکنش شیمیایی فیلم در برابر نور یا حساسیت آن در برابر نور بوده به دوربین‌های دیجیتال انتقال داده شده است. تمامی سازندگان دوربین دیجیتال معادل ISO را برای سنسورهای تصویری دوربین‌هایشان تعریف می‌کنند. هر چه عدد ISO کوچک‌تر باشد، سنسور کندتری داریم، بنابر این سنسوری که دارای ISO100 است، تقریباً شبیه فیلم ISO 100 عمل می‌کند. همچنین به این معنی است که سنسور ISO 40 آهسته‌تر از یک سنسور با ISO100 به نور پاسخ می‌دهد و نیاز به سرعت شاتر آهسته‌تر یا یک لنز با دیافراگم بازتر نسبت به ISO100 دارد. مقیاس ISO سنسور در دوربین دیجیتال محلوله نوری دوربین را محدود می‌کند.

نظیر فیلم‌هایی که با حساسیت‌های مختلف تعویض می‌شوند، می‌توان حساسیت سنسورهای دوربین دیجیتال را به صورت الکترونیکی تغییر داد. معمول است که مشخصات دوربین دیجیتال را با محدوده ISO ان بیان می‌کنند، مثلاً ۴۰ – ۸۰ یا ۶۰–۱۲۰. شبیه به فیلم‌ها با بالا بردن ISO دوربین‌های دیجیتال می‌توان عکس‌هایی را که با حساسیت پایین‌تر قابل گرفتن نبود گرفت، ولی اگر از آن به درستی استفاده نشود، باعث ایجاد تأثیرات ناخواسته‌ای بر تصویر می‌شود. در فیلم‌ها با بالا رفتن حساسیت نقاط ماده حساس روی فیلم بالا می‌رود، ولی در سنسورهای دیجیتال، با بالاتر رفتن حساسیت، در عکس حالت نقطه نقطه و نقاط رنگی ناخواسته ایجاد می‌شود.

بنابر این پیشنهاد می‌شود برای این که بدانید چه هنگامی و در چه شرایطی مقیاس ISO بالاتر بهترین جواب را می‌دهد و در چه شرایطی دچار مشکل می‌شود دست بکار شوید و با تجربه، مشخصات دقیق دوربینتان را بدست آورید.

چون بیشتر دوربین‌ها تبلیغات زیادی در مورد سیستم‌های کاهش نویز و حساسیت بالایشان می‌کنند که در بیشتر شرایطی که واقعا به این امکانات نیاز است جواب مناسبی نمی‌دهند.

مکانیک حرکت ماهی‌ها



بیشتر جانداران این توانایی را دارند که انواع مانورهای حرکتی را انجام دهند و همچنین می‌توانند بخشی یا همه بدن خود را در وضعیت خاص تعادلی نگه‌دارند. حرکت و تعادل جانداران یک مسئله مهم مکانیکی است. جانداران دستگاه‌ها و ماشین‌هایی هستند که به کمک نیروهایی به حرکت درمی آیند و کار را انجام می‌دهند و ساختمان‌هایی هستند که بر اثر نیروهای وارده در حالت تعادل قرار می‌گیرند. هر کدام از انواع جانوران دارای اعضاء و دستگاه‌هایی هستند که حرکت و تعادل آنها را امکان‌پذیر می‌سازد. برای نمونه جانوران زمینی مانند انسان و چهارپایان به کمک سیستم استخوان بندی و ماهیچه‌ها توانایی انجام حرکات گوناگونی روی زمین را دارند. جانداران دریایی مانند ماهی‌ها و نهنگ‌ها دارای اعضایی مانند باله‌ها هستند و شکل عمومی آنها طوری است که برای شرایط دریایی و حرکت در آن مناسبست تمام دارد. در کل می‌توان چنین گفت که فرم ساختمانی و عملکرد هر یک از انواع جانوران با شرایط محیطی آن جانور هماهنگی دارد و به عبارت مهندسی، جانوران ماشین‌هایی هستند که در طبیعت برای شرایط خاص محیطی خود و نیازهای حیاتی وابسته به آن طراحی و ساخته شده‌اند. همچنین ردیابی انواع جانوران در طول دوران گذشته، این نتیجه را به همراه داشته که از دیدگاه تکاملی نیز تغییرات فرمی جانوران در طول زمان، همواره در مسیری مشخص صورت گرفته است که کارایی مکانیکی آنها را به عنوان یک ماشین کامل افزایش بدهد.

بررسی و مطالعه مربوط به حرکت و تعادل جانوران از دیدگاه مکانیکی دارای وجوه و مسائل مکانیکی مشترکی است که در مورد انواع جانوران یکسان است. علاوه بر آن حرکت و تعادل هر یک از انواع جانوران از ویژگی‌هایی برخوردار است که ویژه آن جانور به خصوص است.

از دیدگاه مکانیکی (پوشی) ماهی‌ها چگونه حرکت می‌کنند؟

ماهیان برحسب شکل، اندازه و چگونگی حرکت گوناگون هستند. گونه‌های مختلف ماهی برای حرکت رو به جلو و انجام مانورهای حرکتی از بخشی یا تمامی بدن خود سود می‌جویند. اندام محرکه در ماهی‌ها دارای حرکت نوسانی است. به کمک همین حرکت نوسانی است که نیروی جلو برنده ماهی فراهم می‌شود. علاوه بر آن، ماهی‌ها دارای پرده‌های غضروفی به نام باله هستند که تعداد و اندازه آنها در ماهیان گوناگون متفاوت است. گذشته از آن، دارای دم‌های ارتجاعی و نیرومندی هستند. ماهی‌ها از باله‌ها، دم یا تمامی بدن برای انجام حرکت در آب سود می‌جویند. برای نمونه حرکت مارماهی‌ها به کمک امواجی که در طول بدن آنها انتشار می‌یابد انجام می‌شود، ماهی قول آلا از حرکات نوسانی باله‌ها برای حرکت خویش کمک می‌گیرد. در اره ماهی، باله به صورت نواری طویل در طول بدن قرار گرفته و حرکت موجی این باله به ماهی توانایی حرکت به پس و پیش را می‌دهد.

نه فقط انواع ماهی از مکانیزم سازوکارهای گوناگون برای شنا بهره می‌گیرند، بلکه حتی در یک ماهی خاص نیز مکانیزم‌های حرکتی در آغاز حرکت و در سرعت‌های گوناگون متفاوت است. از این رو است که بیان فرضیه کلی مکانیکی توجیه‌پذیر حرکت ماهی دشوار است.

اما هدف تمامی این مکانیزم‌ها و مانورها، ختشی کردن نیروی مقاوم در برابر حرکت رو به جلو یا جهت دلخواه، و ایجاد شتاب مطلوب به بدن جانور است. نکته بسیار مهم در این است که این جانور از شاره (سیال) پیرامون خود، برای ایجاد نیروی محرکه کمک می‌گیرد. بدون وجود شاره پیرامون جانور، حرکت آن امکان‌پذیر نیست. همانند هواپیما و زیردریایی و بر خلاف راکت و موشک که اندرکنش گاز خارج شده به صورت پیشترانه (جت) به بدنه جسم است که آن را می‌راند و برای حرکت نیازمند اشاره‌ای پیرامون خویش نیست.

برخی از انواع ماهیان از حرکات موجی تمامی بدن خویش در ایجاد نیروی تکیه گاهی و محرکه سود می‌جویند و بعضی به کمک حرکات باله‌ها و دم به این هدف می‌رسند.

در مکانیزم نوع نخست، حرکت موجی تمامی بدن همچون مارماهی، حرکت موجی توسط ماهیچه‌های بدن جانور از سر ماهی آغاز شده به سوی دم انتشار می‌یابد. مکانیزم

دانشمندان دانشگاه کالیفرنیا کشف کردند که دایناسوری دو پا، دونده و گوشتخوار که یکی از معروف‌ترین گونه‌های دایناسورها است یک حیوان شب بیدار بوده است. این کشف جدید، تئوری علمی که بیان می‌دارد دایناسورها که همگی در ۶۵ میلیون سال قبل منقرض شدند فقط در طول روز فعال بودند را نقض می‌کند.

این پژوهشگران ساختار چشم ۱۶۴ گونه زنده امروزی از دو گروه حیوانات فقط روز بیدار یا شب بیدار و حیواناتی که هم شب و هم روز قادر به زندگی هستند را تجزیه کردند. سپس شکل و ابعاد و این ساختارهای چشم با چشم فسیل‌های ۳۳ گونه از خزندگان دوره مزوزئیک مقایسه شد.

حیواناتی که به طور معمول شب‌ها بیدار هستند از یک حلقه «نورو-رتتیک» در ابعاد بزرگتری برخوردارند که به آنها اجازه می‌دهد در فقدان نور بهتر ببیند.

بر اساس گزارش ساینس، این بررسی هانشان داد که این ویژگی مهم در چشم فسیل‌های گونه دایناسور «ولیوسیراپتور» نیز وجود دارد. به گفته این پژوهشگران، «ولیوسیراپتورها» و سایر دایناسورهای گوشتخوار کوچک شکار چیان شب‌بیدار بودند. اما از آنجا که فسیل‌های کافی برای ساختار چشم دایناسورهای گوشتخوار بزرگ به ویژه «تیرانوساروس رکس» وجود ندارد تعیین شب بیدار بودن آنها امکان‌پذیر نیست.



نوع دوم، ایجاد نیروی محرکه به کمک باله و دم، انواع گوناگونی دارد. حرکت ماهی به دو نوع حرکت خمشی، درون دم حول محور عمود بر صفحه باله و حرکت پیچشی، درون دم حول محور واقع در صفحه باله، تقسیم می‌شود. در بعضی ماهیان، این دو مکانیزم به صورت ترکیبی با یکدیگر به کار می‌روند.

ماهی در مکانیزم حرکتی دم و باله‌ها با حرکت نوسانی باله‌ها و دم خود گردابه‌هایی ایجاد می‌کند. از دیدگاه مکانیک شاره‌ها، این گردابه‌ها که در آب آرام ایجاد می‌شوند، نمایشگر میدان‌های سرعتی هستند که بخشی از آب را در حول محورهایی به دوران در می‌آورند.

نتیجه حرکت آب نسبت به باله‌ها چنان است که نیروی جلو برنده بر بدن ماهی اثر کرده، جانور را پیش می‌راند. ماهی با حرکت باله‌ها و دم، آب را چنان جا به جایی کند که نتیجه آن اعمال نیروی واکنشی از سوی آب به بدن ماهی، در جهت موردنظر است.

نیروی محرکه حرکت ماهیان، از انرژی کششی که در ماهیچه‌ها ایجاد می‌شود فراهم می‌شود. از دیدگاه مکانیکی در حرکت عادی، مقدار انرژی مفید تولیدی برابر است با حاصل ضرب سرعت ماهی در مقاومتی که آب پیرامون سطوح جانبی بدن ماهی اعمال می‌دارد. این مقاومت تا حد بسیار زیادی بستگی به آن دارد که جانور بتواند بدون ایجاد گردابه‌های غیر ضروری در آب حرکت کند. این مقاومت بستگی به جهت حرکت و شکل هندسی بدن ماهی دارد. توان ماهیچه به نیروی کششی ایجاد شده در آن و سرعت انقباض ماهیچه ارتباط دارد و این توان برای مقدار خاصی از نیروی کششی و سرعت انقباض به بیشینه خود می‌رسد. سرعت حرکت بستگی به طول بدن، بسامد و ارتعاش دم ماهی دارد. هر اندازه که طول بدن ماهی بلندتر باشد، بیشینه بسامد حرکت دم بیشتر شده و در نتیجه نسبت بیشینه سرعت به طول، با افزایش طول بدن کم می‌شود. در نتیجه در سرعت‌های برابر ۸ تا ۱۰ برابر طول جانور در ثانیه، فقط برای ۶ ثانیه ادامه می‌یابد. سرعت‌های عادی (نیم متر در ثانیه) ماهیان کوچک (تا حدود ۳۰ سانتی متر) برای مدت بیش از ۲۰ ثانیه قابل تداوم هستند.

*** جعفر سپهری،عضو هیات علمی دانشگاه جامع علمی کاربردی و مدرس دانشگاه آزاد اسلامی ایران**

***زهرا پریسا زارعی، کارشناس ارشد فیزیک دریا**

منبع: شبکه فیزیک هوبا

پایخ وحشی خانگی

بخش سوم

نگهداری «ایگوآنا»

اگر بدون حرکت، خود را روی دست شما نگه‌دارند به زمین سقوط نخواهند کرد. بهتر است در این زمان از کوتاه بودن ناخن‌های این خزنده اطمینان حاصل کنید. اگر شمدستی را که ایگوآنا روی آن قرار دارد را به سمت پائین متمایل کنید، مشاهده خواهید کرد که ایگوآنا دست شما را محکم‌تر نگه خواهد داشت و اگر در این زمان ناخن پاهای این خزنده بلند باشند آنها را در بدن شما فرو خواهد کرد تا از سقوطش جلوگیری کند. به همین علت ایگوآنا را خیلی از سطح زمین بالا نگاه ندارید یا به یک باره به سمت زمین پایین نیاورید تا در حیوان احساس ترس و وحشت به وجود نیاورد.

برای در دست نگاه داشتن ایگوآنای بالغ ابتدا یک دست را زیر شانهٔ ایگوآنا قرار دهید و بدن حیوان را روی ساعد خود خوابانده و با دست دیگر پائین تنهٔ حیوان را تحت کنترل داشته باشید. با استفاده از این روش شما قدرت چنگ زدن را از حیوان سلب خواهید کرد. با این روش ایگوآنا کاملاً احساس آرامش کرده و آرام روی دست قرار می‌گیرد.

روش دیگری که شما برای نگاه داشتن ایگوآنا روی دست می‌توانید از آن استفاده کنید به همان روشی است که این خزنده روی شاخهٔ درختان در زیر نور خورشید به استراحت می‌پردازد. البته از این روش زمانی می‌توان استفاده کرد که ایگوآنای شما کاملاً اهلی شده باشد

روش آموزش و اهلی کردن ایگوآنا

نوازش یکی از بهترین روش‌های آموزش ایگوآناست و عادت دادن حیوان به نوازش کردن را می‌توان از دورانی که ایگوآنا کوچک است آغاز کرد. شما نباید توقع داشته باشید که ایگوآناها مانند سگ، گربه و دیگر حیوانات خانگی به سادگی اجازه دهند آنها را نوازش کنید. بهتر است این آموزش زمانی صورت‌گیرد که حیوان از فعالیت کمتری برخوردار است. صبح، هنگامی که ایگوآنا تازه از خواب بیدار شده یا شب هنگام که حیوان آمادهٔ خوابیدن است بهترین موقع محسوب می‌شود.

زمانی که ایگوآنا هنوز به این رفتار عادت نکرده است باید این آموزش در محیط زندگی ایگوآنا یا در زمان استحمام صورت‌گیرد. ایگوآناها از نوازش شدن توسط انسان‌ها لذت می‌برند و این عمل را با بستن چشم‌ها نشان می‌دهند. شما می‌توانید پشت گوش، زیر چانه و روی سر حیوان را نوازش کنید و برای ایجاد رابطه‌ای دوستانه، در این زمان به آرامی با حیوان صحبت کنید زیرا صدای آرام و دوستانه شما به حیوان آرامش و امنیت را هدیه می‌دهد.

ایگوآناهای بالغ آموزش‌ها را سریع‌تر فرا می‌گیرند و روی دست شما بدون حرکت می‌ایستند. زیرا می‌دانند

محتوا

آلبوم پرندگان

بلبل عینکی

***نام علمی:** Pycnonotus urostictus*



پرنده بومی جنگل‌های نواحی گرمسیری و نیمه گرمسیری فیلیپین است. از میوه‌ها، دانه‌ها و گاهی حشرات تغذیه می‌کند.



یک سال پس از فاجعه خلیج مکزیک

نمی‌کند و برعکس برخی را خشمگین تر هم ساخته است. اما چه باید کرد تا دیگر شاهد چنین فجایی نباشیم؟ برخی دانشمندان بر این باور هستند که اگر قبل از فاجعه، برای طبیعت و اکوسیستم‌های آن حق قانونی قایل شده بودیم، این فاجعه اتفاق نمی‌افتاد. به گزارش «وایرد»، بازشناسی حقوق قانونی محیط زیست، در سال ۱۹۷۲ توسط استاد حقوق دانشگاه کالیفرنیا، «کریستوفر استون» پیشنهاد شد. به اعتقاد وی، مانند بحث‌های حقوق خارجی‌ها، حقوق زنان و حقوق کودکان، بحث در مورد حقوق طبیعت را هم باید جدی گرفت. زیربنای این نظریه این است که طبیعت، موجودات زنده و اکوسیستم‌های زمین، نه به این دلیل که جز دارایی‌های مردم حساب می‌شوند، بلکه به خودی خود ارزشمند هستند. البته چنین رویکردهایی در حال حاضر که نتوانسته‌اند تغییری در حفر چاه‌های نفتی دریایی برای مثال ایجاد کنند، اما فاجعه نفتی خلیج مکزیک، باعث بازنگری در قوانین مربوط به امنیت در بهره‌برداری از منابع نفتی زیر دریا شد.

***پهنوش خرم‌روز**

نفتی اظهار نگرانی کرده بودند، اما مدیران شرکت‌ها ترجیح داده بودند این گزارش‌ها و احتمالات را نادیده بگیرند. حتی مشخص شد که یکی از گزارش‌ها دستکاری شده بود. امروزه یکی از نگرانی‌های عمده مردم منطقه تأثیر این فاجعه بر سلامتی آنهاست. آنها می‌گویند سردرد، عصبی بودن و مشکلات گوارشی دارند که پزشکان نمی‌توانند توضیح خوبی برای آن پیدا کنند. به گفته مردم محلی، این بیماری‌ها جدید است و قبل از وقوع فاجعه نفتی چنین مشکلاتی نداشته‌اند. همچنین برخی از دانشمندان علوم دریایی نگران تأثیر بلندمدت مواد نفتی بر تولیدمثل آبزیان منطقه هستند. آنها می‌ترسند تولیدمثل و در نتیجه جمعیت ماهی‌ها در آب‌های خلیج مکزیک در آینده‌ای نه چندان دور کاهش یابد. با این حال، برای تأیید یا رد این فرضیه، فقط می‌توان صبر کرد. در این میان، بسیاری می‌گویند که بی‌بی به جای تکمیل پروژه‌های ناتمام خود، دست به تبلیغات گسترده در نشریات و شبکه‌های تلویزیونی زده تا شاید بتواند مردم را متقاعد کند که به وعده‌هایش عمل کرده است. اما این کار، تردید مردم را برطرف

۱۰۰ تا ۱۰۰۰ بار کم‌تر از حدی است که بخواهد برای مصرف کنندگان نگران کننده باشد.

اما هیچ کدام از اینها بدان معنا نیست که کسی دل خوشی از بریتیش پترولیوم دارد یا فاجعه سال گذشته را فراموش کرده است. اگر چه شرکت انگلیسی بریتیش پترولیوم یا به اختصار بی‌پی سال گذشته قبول کرد ۲۰ میلیارد دلار را برای جبران زیان افرادی که از این فاجعه آسیب دیدند، اختصاص دهد، اما در اواخر پاییز گذشته، حرکت‌های مردمی علیه شرکت بی‌پی آغاز شد چرا که مردم معتقد بودند بی‌پی به تعهدات خود عمل نمی‌کند. البته شرکت «ترنس اوشن» مالک چاه نفتی آسیب دیده و سایر شرکت‌های وابسته هم بی‌نصیب نبودند.

خشم نسبت به بریتیش پترولیوم و ترنس‌اوشن زمانی بالا گرفت که نتایج بررسی‌های هیأت‌های اعزامی اوپاما، رئیس جمهور آمریکا، نشان داد که این دو شرکت می‌توانستند از وقوع این فاجعه جلوگیری کنند. آنها در اسناد ثبت شده در بایگانی این شرکت‌ها، مدارکی پیدا کردند که نشان می‌داد متخصصین بارها در مورد مواد به کار رفته در ساخت این چاه

با گذشت یک سال از فاجعه نفتی خلیج مکزیک، در مورد تأثیرات این فاجعه بر آبزیان، مردم و اکوسیستم توافق نظر وجود ندارد، همه از «بی‌بی» ناراضی هستند و معتقدند به وعده‌ها عمل نشده است.

روز ۲۰ آوریل ۲۰۱۰، بر اثر وقوع انفجار در یکی از چاه‌های نفت شرکت بریتیش پترولیوم در آب‌های خلیج مکزیک، ۱۱ نفر کشته شدند و مقادیر فراوانی نفت روانه آب دریا شد. انتشار نفت با حجم بالا، چندین ماه ادامه داشت. شدت فوران نفت به درون آب و عمق دهانه به حدی زیاد بود که روپات‌های غول پیکر به منطقه اعزام شدند، حتی آنها هم نمی‌توانستند مدت طولانی زیر آب بمانند، به خصوص که انتشار نفت دید را محدود می‌کرد. پس از تلاش‌های فراوان و البته شکست خورده، بالاخره در روز ۲۸ شهریور، دهانه چاه نفت زیر آب به طور کامل بسته شد. گفته می‌شود این حادثه بدترین فاجعه زیست محیطی در تاریخ آمریکا است که انسان مسبب آن بوده است. آمارهای رسمی می‌گویند به دنبال فاجعه خلیج مکزیک، حدود ۵ میلیون بشکه نفت خام درون آب‌های خلیج ریخته شد.

حالا، یک سال از آن روز می‌گذرد و سطح آب بیشتر به قبل از فاجعه شباهت دارد. میکروارگانیسم‌های طبیعی درون آب به پاک سازی کمک کرده‌اند و البته کارکنان هم از مواد شیمیایی برای جمع آوری نفت استفاده کرده‌اند. با این وجود به گزارش «وی.او.ای» دانشمندان می‌گویند هنوز بخش عمده‌ای از نفت آزاد شده، درون آب است. نفت همه جا هست: روی بستر دریا، لا به لای رسوبات کف دریا، در غذای موجودات آبی و زیر ماسه‌های ساحل.

عملیات پاکسازی هنوز ادامه دارد و دستداران محیط زیست می‌کوشند دلفین‌ها، لاک‌پشت‌ها و سایر موجودات آغشته به نفت را پاک کنند تا جان آنها را نجات بدهند.

به گزارش نشنال جئوگرافیک، در سالگرد فاجعه نفتی مکزیک، برخی دانشمندان اعلام کرده‌اند که پدیده‌های عجیب و غریب و نادری را در ماهیان این منطقه شاهد بوده‌اند. به گفته آنها، در ۶ ماه گذشته، میزان مرگ دلفین‌ها و لاک‌پشت‌ها بالا رفته و در ماهیان ساکن مرجان‌های آلوده، نشانه‌هایی از غیرطبیعی بودن دیده شده است. با این حال هنوز نمی‌توان به طور یقین گفت که نفت دقیقاً چه تأثیری داشته است. «ویلیام پترسون»، زیست‌شناس دریایی دانشگاه غرب فلوریدا در این باره می‌گوید: «ما فقط می‌دانیم که ماده‌ای وارد سیستم شده که روی غذا و اکوسیستم تأثیر داشته است. از طرف دیگر، می‌دانیم که برخی گونه‌ها دچار مشکل شده‌اند و مانند قبل از فاجعه نیستند. اما برای مطالعه در این زمینه به زمان زیادی نیاز خواهیم داشت.»

اما از سوی دیگر، بسیاری نیمه پر لیوان را می‌بینند. به باور آنها، با این که بسیاری از پیش‌بینی‌های سال گذشته، به خصوص در ماه‌هایی که کسی نمی‌توانست جلوی انتشار نفت را بگیرد، حاکی از این نگرانی بود که خلیج غنی مکزیک به یک منطقه مرگ تبدیل شود، اما حالا، با گذشت یک سال، امیدها بیشتر شده و بسیاری از ماهیگیران منطقه امیدوار هستند تابستان امسال بتوانند بر سر کار خود برگردند. آنها ۶ سال است که با توفان‌های ایوان، دنیس، کاترینا و این بار فاجعه نفتی، در کار خود دچار مشکلات جدی شده‌اند.

پژوهشگران سازمان ملی اقیانوس و اتمسفر اعلام کرده‌اند که ماهی‌ها و سایر آبزیان این خلیج سالم هستند و می‌توان آنها را خورد، اما آنها هم تأیید می‌کنند که تا پاکسازی کامل این خلیج هنوز راه درازی باقی مانده است. اما در گزارشی دیگر، آنها به مصرف کنندگان اطمینان داده‌اند که هر گونه ردی از مواد نفتی در بدن بیش از ۴۰ گونه از آبزیان ساکن خلیج مکزیک، بین

مجمع الجزایر «سیشل» مالاریا ندارد

اقیانوسی استوایی است، با درجه حرارتی که بین ۲۴ درجه سانتی‌گراد در ماه ژوئیه و اوت به ۳۰ درجه از آوریل تا مه متغیر است.

علاوه بر این، با توجه به پیشینه سیشل، پشه می‌توانست به صورت بومی در زمان شکل‌گیری زمین‌شناسی این جزایر زندگی کرده باشد. جزایر «گرانیتیکا» که در شمال مجمع‌الجزایر سیشل قرار دارند در گذشته متصل به ابر قاره گندوانا بوده‌اند.

به بیانی دیگر قبل از این که صفحات تکتونیکی آنها را حدود ۶۵ میلیون سال قبل از بقیه آفریقا و شبه جزیره ایبری جدا کنند بخشی از گندوانا بوده‌اند.

***ترجمه: فرزانه پورمظاهری**

در تمامی نقاط دنیا وجود دارد. فقط پنج منطقه از این امر مستثنی هستند: قطب جنوب و ایسلند که در آن هیچ پشه‌ای وجود ندارد، کالدونیای جدید، جزایر اقیانوس آرام مرکزی مانند «پلینزی فرانسه» و جزایر سیشل در اقیانوس هند.

در مورد جزایر سیشل این موضوع برای چندین دهه بحث برانگیز بوده است. این مجمع الجزایر به نظر می‌رسد که تمامی عوامل مطلوب برای وجود این پشه را دارا باشد. این در حالی است که بسیاری از جزایری که در اطراف آن قرار دارند مانند ماداگاسکار، کومور و لاریونیون تحت تأثیر این بیماری قرار گرفته‌اند.

حتی شرایط آب و هوایی مطلوب برای انتقال عامل این بیماری وجود دارد. آب و هوای این نقطه



گروهی از دانشمندان مؤسسه پژوهشی و توسعه‌ای آر دی (موسسه علمی و فن‌آوری فرانسی) به تازگی کشف کردند که به دلیل این که در مجمع‌الجزایر سیشل پستاندار زمینی وجود ندارد این مکان عاری از پشه مالاریا است چرا که این حشره فقط از خون پستانداران تغذیه می‌کند.

به گزارش خبرگزاری «یوروپرس» دانشمندان در حالی پرده از این راز برداشتند که می‌دانستند تمامی عوامل مناسب برای این که پشه انتقال‌دهنده بیماری مالاریا به حیات خود ادامه دهد در این مکان وجود دارد. این کشف بزرگ می‌تواند به کنترل انتقال بیماری مالاریا کمک کند.

پشه آنوفل، عامل انتقال انگل مالاریا تقریباً

غارهای ایران

غار اسک

این غار در روستای اسک از توابع بخش لاریجان شهرستان آمل با مختصات جغرافیایی ۵۲ درجه و ۱۱ دقیقه طول شرقی و ۳۵ درجه و ۵۲ دقیقه عرض شمالی در ۷۶ کیلومتری جنوب غربی آمل و ۱۶۰ کیلومتری ساری قرار دارد. این روستا در حد فاصل رودخانه هراز ورشته کوه‌های البرز استقرار یافته است. رودخانه هراز در جنوب روستا جریان دارد و کوه‌های دماوند در شمال غربی و زردلاش در جنوب روستا قرار گرفته‌اند. این روستای کوهستانی از

سطح دریا ۱۸۰۰ متر ارتفاع دارد. این غار در نزدیکی آب اسک، در دره هراز واقع شده است. حدود یک ساعت از روستای اسک پیاده روی دارد که از کنار ارتفاعات و حواشی رود هراز می‌گذرد. طول غار حدود ۲۷۰ متر است و مسیرهای متعدد کوچکی نیز دارد. دهانه آن بسیار بزرگ و بلند است. داخل غار فاقد استالاکمیت و استالاکتیت است. همچنین در کنار این غار دخمه‌هایی سنگی وجود دارد که افراد محلی، آن را غار کافر می‌نامند به صورت یک یا دو اتاق با ابعاد ۱/۵×۲/۵×۲/۵ متر در دل کوه تراشیده شده است. سقف اتاق‌ها به شکل گنبدی با ستون‌های سنگی کوتاه است. در ضلع مشرف به پرتگاه، سوراخ دیده بانی تعبیه شده است.



هربرت اسپنسر

«هربرت اسپنسر» یکی از بزرگ‌ترین فیلسوفان سده نوزدهم به شمار می‌رود. او در روز ۲۷ آوریل سال ۱۸۲۰ میلادی در شهر صنعتی، گرفته و غمبار «داربی» انگلیس به دنیا آمد. پدر او و جدش آموزگار بودند و خود وی نیز هنگام تحصیل، به ریاضیات و علوم فنی علاقه‌مند شد و مهندسی را آموخت. اما از آموزش منظم و روشمندی برخوردار نبود و معلومات فراوان و پراکنده خود را از راه تجربه شخصی به دست آورد.

پس از تحصیلات مقدماتی، در سال ۱۸۳۷ به عنوان مهندس راه و ساختمان وارد شرکت راه‌آهن شد و این شغل را تا سال ۱۸۴۷ ادامه داد. در این دوره به مطالعات شخصی اش ادامه داد و آثاری را در زمینه‌های علمی و سیاسی منتشر کرد. اسپنسر در سال ۱۸۴۸ سردبیری مجله اکونومیست را به عهده گرفت و به سال ۱۸۵۰، نخستین اثر بزرگش را با عنوان «ایستایی اجتماعی» تکمیل کرد. در زمان نوشتن این کتاب، بیماری بی خوابی اش آغاز شد و مسایل ذهنی و روانی خاصی را برایش به وجود آورد. اسپنسر در تمامی طول زندگی خود از یک رشته فروپاشیدگی های عصبی رنج می‌برد.

در سال ۱۸۵۳ ارنیه‌ای به او رسید که اجازه داد شغلش را ترک کند و بقیه زندگی‌ش را به عنوان یک پژوهشگر بگذراند. او با شیفتگی و درایت خویش به آموختن مطالب و دستاوردهای دانشمندان زیست شناس مانند لامارک و کارپنتر پرداخت و دریافت‌های خود را در زمینه جامعه شناسی به کار گرفت.

او هرگز درجه یا مقام دانشگاهی به دست نیاورد. هر چه که بیماری جسمی و روانی اسپنسر بیشتر می‌شد، بازدهی پژوهشی اش نیز افزایش می‌یافت. وی سرانجام نه فقط در انگلستان بلکه در سراسر جهان بلند آوازه شد. از جمله دلایل شهرت او را پشتیبانی «آندرو کارنگی» میلیاردر مشهور آمریکایی دانسته‌اند.

مشاهیر علمی جهان

مهمترین علاقه اسپنسر مطالعه دگرگونی در ساختارهای اجتماعی است. از نظر اسپنسر، تکامل از یک وضعیت نامعین، نامنسجم و یک‌دست به وضعیت منسجم، ناهمگون و چنددست (متکثر) حرکت می‌کند. هر چه تمایز بیشتر باشد، انسجام بیشتر خواهد شد و وابستگی تقویت می‌شود. از آغاز عمر به بحث درباره مسایل سیاسی، دینی و فلسفی علاقه داشت و از طریق مطالعه و تحقیق در علوم طبیعی به نظریاتی متحول و پیشرو دست یافت. در این راه، رنج‌های فراوانی برد و ضعف پیری مانع کارش نشد. وقتی که به این کار همت گماشت، کتاب معروف داروین هنوز نوشته نشده بود و زمانی که این کتاب منتشر شد، اسپنسر در فلسفه و دیدگاه خود استوارتر شد و از تحقیقات داروین نیز استفاده کرد. اسپنسر مانند «سن سیمون»، «آگوست کنت» و «کارل مارکس» به دنبال تفسیر جامعه و تغییر آن بود.

اسپنسر در شناخت‌شناسی، روند قرن نوزدهم به سوی پوزیتیویسم را پذیرفت؛ بدین معنا که فقط شناخت معتبر از جهان را در علم می‌توان یافت. اخلاق شناسی او به پیروی از «بنتام» و «استوارت‌میل» فایده باورانه بود. یعنی لذت و درد به عنوان نشانه‌های خوشی و ناخوشی در فرد معیار ارزش هستند. فلسفه تلقیقی او در کتاب‌هایی تشریح شد که در فاصله زمانی سال‌ها نوشته شده بودند. او هم در زیست‌شناسی و هم در روانشناسی، وجود تکامل لامارکی را پذیرفت. به این معنی که در هر محیط خاص گرایشی در هر جانور وجود دارد که از خویش آن چه که باید بسازد و در این راه با ناکام گذاشتن مداخله‌های ناسازشی سرانجام به هدف خود خواهد رسید. این گرایش‌ها به شکل عادات اکتسابی که وراثتی می‌شوند، تجلی می‌یابند. اسپنسر نتوانست بپذیرد که گر به‌هافتظ از طریق تغییرات تصادفی و انتخاب طبیعی منشا می‌گیرند.

به عبارت دیگر عملاً سازش مستقیم با فشارهای محیطی مسئول تغییرات زیست شناختی هستند. علاوه بر این تکامل شامل پیشرفت جوامع در جهت تعادل پویای افراد است. پس شرایط انسانی کمال پذیر است. زیرا توانایی‌های انسان کاملاً با زندگی در جامعه سازش می‌یابند، یعنی شر و رفتار غیراخلاقی سرانجام ناپدید خواهد شد. ایده‌های او درباره تکامل پیش از انتشار آثار اصلی داروین به چاپ رسید و «آلفرد راسل والاس» از نوشته‌های او متأثر بود. او در سال ۱۸۶۰ میلادی شاهکار زندگی خود را به نام «تکامل» آغاز کرد. اسپنسر اعتقاد داشت که تکوین اجسام به اهتمام اجزای متشکل در درون خود صورت می‌گیرد. مبدأ چنین اندیشه‌ای که تکامل به‌طور مستقل و خارج از مشیت الهی یا قدرت دیگری انجام می‌گیرد، در عهد خود فرضیه‌ای انقلابی بود. اسپنسر علاوه بر زیست‌شناسی به قلمرو جامعه‌شناسی سپس «اخلاق» که احتمالاً در آن دوره به عنوان درجات مرتب در نظم پدیده‌ها به شمار می‌رفت، روی آورد. اسپنسر موفق شد با ارایه اصولی که از فرضیه تکامل برگرفته بود، فلسفه عمومی را بارور سازد. او بر این باور بود که کهنکشان به صورت مجموعه‌ای عظیم حرکت می‌کند و پیوسته در جهت کسب ویژگی‌ها و تفکیک و تنظیم عناصر، تکمیل می‌شود و در این مسیر به هماهنگی بیشتر بین عناصر تشکیل دهنده می‌پردازد. در مجموعه رسالات زیست‌شناسی (۱۸۶۴–۱۷)، اسپنسر از نظرات «چارلز داروین» و «آلفرد راسل والس» درباره تقسیم کار بین سازواره‌ها سود جسته است.

اسپنسر مردی جدی، منطقی و از اوهام شاعرانه به کلی دور بود. او همچنین فاقد ذوق و شور و عشق و زیبایی‌های زندگی بود. اسپنسر ۸۳ سال زندگی کرد و سرانجام در ۸ دسامبر ۱۹۰۳ میلادی در «برایتون» درگذشت. پس از مرگش بنا به وصیت خود او، جسدش سوزانده شد.

یکی از جالب‌ترین ویژگی‌های اسپنسر که باید آن را علت تنگ مایگی فکری‌ش به شمار آورد، بی‌علاقگی‌اش به خواندن آثار دیگران بود. از این جهت به آگوست کنت که «بهداشت مغزی» را رعایت می‌کرد، شباهت داشت. درباره نیاز به خواندن آثار دیگران، خود اسپنسر گفت:

«در سراسر زندگی‌م یک اندیشه ورز بودم نه یک مطالعه گر، و می‌توانم هم آواز با «هاین» بگویم که اگر به اندازه آدم‌های دیگر مطالعه می‌کردم، چیز زیادی یاد نمی‌گرفتم.»
به گفته اسپنسر، افکارش ناخواسته و به‌گونه شهودی به ذهنش راه می‌یافته است! او می‌گفت که «افکارش اندک اندک و بدون مزاحمت عوامل خارجی و به‌دور از هرگونه قصد آگاهانه یا کوشش قابل توجهی» پدیدار می‌شد. اسپنسر یک چنین شهودی را بسیار کارآمدتر از مطالعه و اندیشهٔ دقیق می‌انگاشت: «راه حلی که از این طریق به دست می‌آید، احتمالاً درست‌تر از آنی است که به دنبال کوشش از پیش تعیین شده‌ای که غالباً اندیشه را منحرف می‌کند، شکل می‌گیرد.»



در سال ۱۳۳۹ سال آغاز جنگ جهانی دوم
هزاران آلمانی سرگرم کار روی طرحی بودند که موشک V۲ را به وجود می آورد و نخستین پرواز آن در سال ۱۹۴۲ انجام شد ولی سه سال زودتر از آن «گادارد» و تیم کوچک او به کار پرواز دادن موشک اشتغال داشتند.

پس از ورود آمریکا به جنگ جهانی دوم گادارد به آنابولیس رفت تا به خدمت دولت آمریکا درآید و در آنجا به تقاضای نیروی دریایی به‌طرح سیستمی برای به پرواز درآوردن هواپیماهای معمولی به کمک موشک پرداخت و در مارس ۱۹۴۵ گادارد یک موشک V۲ به غنیمت گرفته را از نزدیک مشاهده کرد که از هر لحاظ شبیه به موشک‌های خود او بودند. آلمان‌ها از کشف بی‌علاقگی دولت آمریکا به کار گادارد مبهور ماندند. هنگامی که پس از پایان جنگ جهانی دوم از کارشناسان موشکی آلمان که به آمریکا انتقال داده‌شده بودند پرسیده شد چه اطلاعاتی پایه و اساس توسعه موشک به آلمان قرار گرفت؟ آنها گفتند: «بهرتر است این را از گادارد بپرسید. ما هر چه اطلاعات داریم از اوست و وقتی که «ورنهرفن براون» در سال ۱۹۵۰ نوآوری‌های به ثبت رسیده‌اش را بررسی می کرد اعلام داشت گادارد از همه ماجلو بود.»

گادارد برای کنترل جریان سوخت به محفظه احتراق یک شیر کنترل طراحی و نصب کرد. از این طریق موشک قادر بود به طور اتوماتیک خاموش شود. او برای هدایت و کنترل، پره‌های متحرک را در خروجی اگروز نصب کرد. در واقع این دانشمند نخستین کسی بود که تفکر راکت‌های چند مرحله ای را به ثبت رسانید. گادارد سرانجام به استفاده از ژيروسکوپ دستگاهی ساخت که پرواز موشک‌ها را در مسیر تعیین شده ثابت می کرد و از ژيروسکوپ برای هدایت خودکار مسیر موشک‌ها استفاده کرد. سرانجام در ۲۸ مارس ۱۹۳۵ نخستین موشک مجهز به ژيروسکوپ گادارد، ۴۸۰۰پایه‌صورت عمودی پرواز کرد سپس با کمک گرفتن از کنترل‌های سطحی – افقی با سرعت حدود ۵۵۰ مایل در ساعت پرواز کرد. او ضمن کار در نیروی دریایی آمریکا در مورد بهسازی سیستم‌های هدایتی

خاوری سلامت

گوناگون میات و مش محیط زیست، نجوم رایانه

داستان پیدایش و ساخت موشک‌ها

بخش دوم و پایانی

تکنولوژیک در راه توسعه این نوع موشک‌ها منجر به وقفه‌ای حدود ده ساله در توسعه آنها شد. این امر که به ویژه در تاریخچه رشد و توسعه موشک‌های کروز در ایالات متحده به خوبی نمایان است، مقارن با دهه شصت و اوایل دهه هفتاد میلادی بود. در این دوره زمانی سرمایه گذاری سیستم‌های تسلیحاتی روی موشک‌های بالستیک قاره پیمامتمرکز شد.

در این مقطع زمانی (اوایل دهه هفتاد)، مزایای موشک‌های کروز نظیر پنهانکاری و قابلیت نفوذ تا عمق خاک دشمن، در کنار هزینه‌های نسبتاً کم تحقیقات و توسعه و پایین بودن قیمت نهایی هر فروند (در مقایسه با سیستم‌های تسلیحاتی جایگزین) آن چنان مورد توجه قرار گرفت که باعث شد در آن مقطع پروژه‌هایی نظیر بمبافکن دور برد و پنهان‌کار –B۱ به نفع پروژه موشک‌های کروز کنار گذاشته شوند.

توسعه این موشک‌ها در دهه ۸۰ نیز ادامه یافت، اما ابتدای دهه ۹۰ نقطه عطفی در تاریخ موشک‌های کروز به شمار می‌رود. استفاده از این موشک‌ها در چندین عملیات نظامی که علیه عراق صورت گرفت، باعث شد تا این موشک‌ها از سوی سایر کشورها به شدت مورد توجه قرار گیرند و شاید همین موضوع یکی از علل کشیده شدن کشورهایی نظیر چین، آلمان، سوئد، ایتالیا، اسرائیل، آفریقای جنوبی و انگلستان به سمت توسعه چنین سیستم‌های پدافندی بوده باشد.

موشک‌های بالستیک

تاقبل از جنگ جهانی دوم بنا به مقتضیات جنگ، فقط چندین کشور در حال جنگ ابرقدرت موشکی محسوب می‌شدند (مانند روسیه و آلمان). در واقع جنگ برای اینها مانند کاتالیزوری در جهت پیشرفت صنایع موشکی بود. همچنان قدرتمند و قدرتمندتر می‌شدند و این امر موجب رعب و وحشت کشورهای دیگر شد، چرا که از همان ابتدا هم پیش بینی می‌شد اگر فقط چند ابرقدرت خاص، این تکنولوژی را به دست می‌گرفتند، دیگر پاسخ ندادن به درخواست‌های آنها کار مشکلی بود.

پس از فروکش کردن التهابات جنگ جهانی دوم، بسیاری از کشورها دست به کار شدند و شروع به ساخت یا حداقل خرید موشک کردند زیرا می‌دانستند اگر سیستم موشکی قوی داشته باشند، پشتوانه خوبی برای حفظ امنیت دارند.

هر روزه انواع موشک ساخته و آماده می‌شد و در این میان یک فن آوری، توجه همگان را بیش از دیگر شاخه‌ها به خود جلب کرد و آن، تکنولوژی ساخت موشک‌های بالستیک بود.

تکنولوژی موشک‌های بالستیک هم پس از جنگ جهانی دوم نمو پیدا کرد و از دهه ۱۹۵۰ ابرقدرت‌هایی موشکی به وجود آمدند که تهدیدی برای کشورهای دیگر محسوب می‌شدند. در این عرصه، اتحاد جماهیر شوروی یک سر و گردن از رقبای خود بالاتر بود. با گذشت زمان، قدرتش بیشتر و بیشتر می‌شد و همواره حرف اول را در این زمینه می‌زد. این مسئله، کشورهای دیگر مخصوصاً رقیب سرسختش یعنی ایالات متحده آمریکا را آزار می‌داد.

موشک‌های بالستیک همواره باعث ایجاد تنش بین کشورها بود؛ برای نمونه، بحران موشک‌های بالستیک کوبا در سال ۱۹۶۲ که با تحویل موشک‌های دوربرد شوروی به کوبا، جنگ سرد را گرم‌تر کرد یا بحران تابوان در سال ۱۹۹۶ پس از انتخابات دموکراتیک چین چندین موشک بالستیک به خطوط کشتیرانی نزدیک تابوان شلیک کرد و در اواخر بحران «اتپوبونگ» در سال ۱۹۹۸ که کره شمالی یک موشک بالستیک را به‌طور غیرمنتظره‌ای روی محدوده هوایی ژاپن آزمایش کرد که باعث اعتراض کشورهای غربی شد.

هنگامی که آمریکا و شوروی پیمان منع گسترش موشک‌های بالستیک را امضا کردند، فقط ۹ کشور موشک بالستیک داشتند.

ولی امروز بیش از ۳۰ کشور، موشک بالستیک دارند و ۱۴ کشور در تولید یا صادرات موشک بالستیک و تکنولوژی مربوط به آن دست دارند. پس همیشه تهدید شلیک یک موشک بالستیک از طرف این کشورها وجود دارد و باید جوانبی در قبال آن موجود باشد. به دنبال نگرانی‌های جهانی برای جلوگیری از این امر، موافقت نامه بین‌المللی کنترل تکنولوژی موشکی (MICR) که موافقت نامه‌ای داوطلبانه است، در سال ۱۹۸۷ بین ملل مختلف برای کنترل جابه‌جایی و خرید و فروش موشک‌ها و تکنولوژی‌های مربوطه که قابلیت حمل سلاح‌های کشتار جمعی (WMD) را ایجاد می‌کند، بسته شده است.

آشنایی با انواع سردرد



به گزارش پایگاه اینترنتی «هلت لایف استایل»؛

یکی از این عوامل مؤثر دندان درد است. اگر هنگام برخاستن از خواب دچار سردردهای صبحگاهی می شوید ممکن است علت آن مشکلات دندانانی باشد. کسانی که در خواب دندان قروچه می کنند یعنی دندان‌های خود را روی هم می‌سایند تقریباً سه برابر بیشتر از دیگران دچار سردرد می شوند. در بسیاری از افراد چون دندان قروچه هنگام خواب رخ می دهد، فرد معمولاً از آن بی اطلاع است.

اگر دندان قروچه به طور مداوم اتفاق بیافتد حتی می‌تواند موجب بروز درد و کشیدگی در ماهیچه‌های صورت و گردن شود و در نتیجه احتمال سردرد تشدید می‌شد.

سایر نشانه‌ها و نشانه‌های دندان قروچه شامل درد آرواره‌ها هنگام صبح، درد صورت و گردن، از بین رفتن مینای دندان‌ها و حساس و آسیب پذیر شدن دندان‌ها بر اثر آسیب دیدگی ریشه‌های آنها در داخل لثه‌ها هستند.

به گفته کارشناسان علوم پزشکی و بهداشت عمومی در انگلیس، یکی دیگر از فاکتورهای بروز سردرد خواب زیاد و بی‌موقع در تعطیلات آخر هفته است. کسانی که در تمامی روزهای هفته کار می‌کنند و به دلیل شغل خود ساعت مشخصی از خواب بیدار می‌شوند، اگر روز تعطیل آخر هفته دیر از خواب بیدار شوند دچار سردرد صبحگاهی می‌شوند. علت بروز سردرد به این خاطر است که هورمون استرس که در خون در حال گردش است وقتی بدن ناگهان در حالت استراحت قرار می‌گیرد، افت شدید پیدا می‌کند. این وضعیت موجب آزاد شدن سریع انتقال‌دهنده‌های عصبی می‌شود. این انتقال‌دهنده‌ها، پیام‌رسان‌های شیمیایی مغزی هستند که باعث می‌شوند عروق خونی به سرعت منقبض شوند و این حالت موجب بروز سردرد می‌شود. بنابراین سعی کنید به جای این که منتظر

سردرد ناشی از بیماری‌های چشم

عیوب انکساری چشم، سبب پیدایش سردردهای مکرر در ناحیه پیشانی به خصوص هنگام مطالعه یا تماشای تلویزیون می‌شود اما سردرد ناشی از آب سیاه با چشم درد شدید همراه است و معمولاً در ناحیه پیشانی متمرکز می‌شود و اغلب نیز با تهوع و استفراغ همراه است.

سردرد ناشی از بیماری‌های سینوس

سردردهای ناشی از التهاب و عفونت سینوس‌ها اغلب در ناحیه پیشانی متمرکز می‌شود. این دردها با حرکت سر و دراز کشیدن تشدید می‌شود و پس از بیدار شدن از خواب به حداکثر شدت خود می‌رسد. این سردردها با درمان التهاب یا عفونت سینوس‌ها مرتفع می‌شوند.

سردرد ناشی از عفونت‌های دندانی

این نوع سردردها غالباً از ناحیه صورت شروع و به تدریج به تمامی کره سر منتشر می‌شود و با درمان عفونت دندانی، درد از بین می‌رود.

سردردهای آلرژیک

این نوع سردردها متعاقب تماس فرد بیمار با ماده حساسیت‌زا ایجاد می‌شود. معمولاً همراه این نوع سردرد سایر علائم حساسیت مثل احتقان بینی، آبریزش از بینی، سرفه، عطسه و گاهی اسهال دیده می‌شود و کنترل حساسیت معمولاً به کنترل سردرد منجر می‌شود.

علاوه بر این موارد ذکر شده، پزشکان به تازگی می‌گویند که پنج عامل جالب و تأثیرگذار وجود دارند که می‌توانند عامل بروز سردردهای جدی و آزار دهنده باشند در حالی که ممکن است شما هرگز گمان هم نکنید این عوامل باعث سردردتان شده‌اند.

میگرن کلاسیک

معمولاً ۱۵ تا ۳۰ دقیقه قبل از شروع این نوع سردرد، علائمی مثل ظهور نقاط نورانی در جلو چشم، تاری دید و منگی پدیدار می‌شود. آرام آرام با از بین رفتن این علائم سردرد یک طرفه‌ای به صورت مبهم و در یک سمت ناحیه گیجگاهی ظاهر می‌شود، به تدریج شدت درد افزایش می‌یابد و سردرد حالت ضرباندار به خود می‌گیرد، در این مرحله بیمار رنگ پریده و دچار تهوع و استفراغ شدیدی می‌شود.

بسیاری از بیماران در این مرحله ترس از نور پیدا می‌کنند و ترجیح می‌دهند در اتاق تاریک استراحت کنند و پاره‌ای دیگر تعریق شدید و تکرر ادرار پیدا می‌کنند.

درد از چند ساعت تا یک روز طول می‌کشد و بالاخره بیمار به خواب فرو می‌رود. پس از این که بیمار از خواب بیدار شد، سردرد تسکین می‌یابد. این نوع سردرد در زنان بیشتر دیده می‌شود و استعداد ارثی به بروز حملات در میان افراد وجود دارد.

سردرد عصبی

تقریباً ۹۰ درصد از بیماران مبتلا به سردرد دچار این نوع سردرد هستند. علت پیدایش این نوع سردرد، انقباض عضلات کاسه سر، گردن، شانه و صورت بوده و مهمترین دلیل پیدایش این انقباض‌ها، هیجانات عصبی است. درد معمولاً از ناحیه پیشانی، گردن یا شانه شروع می‌شود و به تدریج تمامی کاسه سر را فرا می‌گیرد. این درد ماهیت فشاری داشته ولی خاصیت ضربانی ندارد. بیمار از این که سرش سنگین است شکایت دارد، ممکن است تهوع پیدا کند اما به استفراغ دچار نمی‌شود.

سردرد به علت عفونت مننژ (پرده‌های مغزی) – درد در این بیماران به صورت فشرده است و تمامی سر را فرا می‌گیرد، با استراحت کاهش می‌یابد و با حرکت تشدید می‌شود. وجود علائمی چون تب و سفتی گردن به تشخیص کمک می‌کند.

سردرد به علت تومورهای مغزی – این نوع سردردها معمولاً متناوب بوده و در اوایل صبح شدیدتر است، بیشتر ماهیت حمله‌ای دارد، با حرکت سر، بلند کردن بار، عطسه و به خصوص سرفه تشدید می‌شود. معمولاً سردرد همراه اختلالات خواب است و گاه بیمار به علت سردرد از خواب بیدار می‌شود.

سردرد به علت فشار خون بالا

سردرد در این بیماران، معمولاً زمانی ظاهر می‌شود که فشار خون حداکثر حدود ۲۰۰ و فشارخون حداقل حدود ۱۲۰ میلی متر جیوه رسیده باشد. این نوع سردرد غالباً در ناحیه پس سر متمرکز است و با درمان فشارخون در بیشتر موارد از بین می‌رود.

سردرد یکی از مشکلات شایعی است که هر انسانی در طول زندگی خود آن را امتحان کرده است. هر فردی با گرفتن سردرد به دنبال راه‌حلی برای تسکین آن بر می‌آید. برخی‌ها به درمان‌های گیاهی روی می‌آورند و تعدادی هم از داروهای مسکن استفاده می‌کنند بدون آن که به پزشک مراجعه کنند به خود درمانی می‌پردازند که این خوددرمانی در میان مردم کشور ما زیاد دیده می‌شود به طوری که بیشتر ایرانی‌ها در منزل خود به دارو خانه‌ای مملو از قرص و دارو مجهز هستند که بیشتر این افراد نه فقط به خود درمانی پرداخته بلکه برای مشکلات دیگران هم دارو تجویز می‌کنند. این در حالی است که بارها و بارها پزشکان و متخصصان یادآور شده‌اند که در ابتدا علت هر دردی باید مشخص شود سپس به دنبال درمان آن بود.

هر دردی در بدن، یک علت خاصی دارد که باید آن علت درمان شود نه درد. در واقع بیشتر افراد با خوردن داروهای مسکن فقط به رفع درد و تسکین آن می‌پردازند و از اصل موضوع غافل می‌شوند. به همین خاطر است که بسیاری از بیماری‌ها دیر تشخیص داده می‌شود و بیمار معمولاً زمانی به پزشک مراجعه می‌کند که دیگر کار از کار گذشته و آن بیماری به مرحله حاد رسیده است. در آن زمان است که دیگر درمان کارایی ندارد و همچنین هزینه‌های درمان نیز افزایش چشمگیری می‌یابد که در بیشتر موارد هم بی جواب است. سردرد هم یکی از همان مشکلاتی است که به میزان زیاد در افراد دیده می‌شود اما متأسفانه بیشتر افراد آن را دست کم می‌گیرند و به درمان علتی آن نمی‌پردازند و درد خود را با خوردن یک قرص مسکن یا داروهای گیاهی برطرف می‌کنند.

سردرد برای همگان پدیده‌ای آشنا بوده و کمتر کسی است که در طول عمر خود آن را تجربه نکرده باشد. هنوز برای سردرد تعریف مشخصی که مورد قبول همه باشد وجود ندارد. شاید ساده‌ترین تعریف برای سردرد احساس درد و ناراحتی از ناحیه کاسه چشم تا قسمت پشت سر باشد.

باید به خاطر داشت که سردرد یک بیماری نیست، بلکه نشانه‌ای است از طیف متنوعی از بیماری‌ها که از یک سرماخوردگی ساده شروع و به امراض جدی مثل تومورهای بدخیم مغزی ختم می‌شود. اگر چه در اغلب موارد منشأ سردرد، بیماری‌های خوش خیم است، اما نخستین مسأله‌ای که در برخورد با بیمار مبتلا به سردرد باید حل شود، عبارت است از افتراق بین علل خوش خیم و علل خطرناک‌تر.

ساز و کارهای اصلی مکانیسم‌های سردرد عبارت هستند از: گشاد شدن عروق داخل و خارج جمجمه، التهاب عروق داخل و خارج جمجمه، عفونت عروق داخل و خارج جمجمه، انقباض ممتد عضلات کاسه سر و گردن، تغییر فشار داخل جمجمه.

پژوهشگران مؤسسه مطالعات بیولوژیکی «سالک» در کالیفرنیا و دانشگاه ایالتی پن در پنسیلوانیا، نورون‌های یک بیمار متأثر از اسکیزوفرنی را دوباره در آزمایشگاه ایجاد کردند. این روش می‌تواند در مطالعه پایه‌های بیولوژیکی این بیماری و یافتن داروهای موثر کاربرد داشته باشد. این دانشمندان برای دستیابی به این نتایج از سلول‌های بنیادی پرتوان القایی (iPSCs) که از سلول‌های بزرگسال پوست گرفته می‌شوند استفاده کردند.

چای تیول

تیول درخت زیبایی است با سایه‌ای پس فرح بخش و لطیف که در باغ‌ها، پارک‌ها و جنگل‌ها وجود دارد و برای این مکان‌ها نوعی تزئین محسوب می‌شود. دم کرده گل، برگ و دانه این درخت یکی از رایج ترین دم کرده‌ها در طب گیاهی قدیم و جدید است.

در مکتب گیاه درمانی قدیم برای تیول خاصیت آرام‌کننده اعصاب، قلب و برطرف کننده تشنج قائل بوده‌اند و آن را آرام‌کننده سردرد، سر گیجه و به ویژه سردردهای میگرنی و فلج می‌دانسته‌اند.

پژوهش‌های اخیر نیز اثر پایین آوردنگی فشار خون و ضدفشارخون بودن آن، همچنین آرام بخش اعصاب، تقویت قلب و نیز قدرت صفرا آوری و تصفیه‌کنندگی آن را مورد تأیید و تاکید قرار داده است. در درمان‌های مختلف گیاهی از قسمت‌هایی مختلف این گیاه اعم از چوب، تنه، ساقه، برگ و گل آن استفاده می‌کنند.



گیاهان دارویی

رفع سردرد با داروهای گیاهی

اما دم کرده تیول (گل و برگ آن) بیشتر در مواردی که به آرامش اعصاب و حتی خوابی ملایم احتیاج است، مانند سردردهای عصبی و میگرنی و ناراحتی‌های عصبی مختلف، حالات تهوع عصبی، بی‌خوابی‌ها و به هم خوردگی نظم خواب، قلب درد، خستگی‌های عضوی و دردهای سیاتیکی کاربرد دارد.

در موارد سردردهای عصبی و میگرنی باید به دفعاتی حتی روزانه چهار تا پنج مرتبه از این گیاه رادم کرده و بنوشید. اما برای رفع خستگی، روزی یک یا دو بار می‌توان آن را مصرف کرد.

برای تهیه یک فنجان چای تیول، بسته به شدت ناراحتی، می‌توان یک قاشق چای خوری یا یک قاشق مرباخوری از پودر برگ، گل و دانه این گیاه را در یک فنجان آب جوش ریخته و به مدت ۱۵ دقیقه دم کرد، سپس صاف کنید و با کمی عسل یا شکر سرخ بنوشید. این نوشیدنی با ایجاد آرامش و رفع درد و خستگی، خواب خوش را همراه خود می‌آورد.

بخش ششم و پایانی

چهل سال پیش...

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز شنبه ۱۱ اردیبهشت ۱۳۵۰، (برابر با ۵ ربیع الاول ۱۳۹۱، اول مه ۱۹۷۱) نقل شده است

بازار تهران در سال فقط ۲۲۰ روز کار میکند

بازار تهران در سال سیصد روز کار نمیکند بلکه حداکثر روزهایی را که کسبه و تجار و بازرگانان در دفاتر حجره‌های خود حاضر میشوند، دویست و بیست روز است ولی ماموران دارائی بازار را در ردیف ادارات دولتی قرار داده و با کسر تعطیلات دولتی روزهای مانده سال را برای بازار روز کسب و کار و رونق فرض کرده‌اند. این از حساس‌ترین مطالبی است که کسبه بازار در برابر ممیزین مالیه و بمنظور رد استدلال آنها عنوان کرده‌اند.

کسبه بازار میگویند تعطیلات بازار با تعطیلات دولتی تفاوت فاحش دارد و تجارتخانه‌ها و عمده‌فروشی‌ها و مراکز تجارت در روزهای سوگواری بطور کلی تعطیل بوده و در ایام عید بازار پیش از پانزدهم فروردین دایر نشده و در دهه اول و دوم ماه محرم و در دهه سوم ماه رمضان و دیگر ایام وفات کسب و کار در این مکان تعطیل است.

بعلت گرمای ۴۰ درجه

مارها، بشهر اهواز هجوم آورده‌اند!

هوای اهواز در چند روز اخیر بشدت گرم شده و بهمین علت اغلب مارها از لانه‌ها بیرون آمده‌اند و این امر موجب ترس و وحشت مردم شده است.

خبرنگار ما در اهواز گزارش داد: درجه حرارت اهواز از پریروز و امروز به ۴۰ درجه بالای صفر رسیده بود. دو روز اخیر ۷ نفر در اثر مار گزیدگی راهی بیمارستان جندی شاپور اهواز شدند و تحت درمان قرار گرفتند.

حال یکی از مار گزیده‌ها که کودک خردسالی بنام محمد شجائی میباشد وخیم است.از سویی، ریزش باران بمدت ۲۴ ساعت بطور متفاوت در فردوس ادامه داشت و میزان آن به بیست و پنج میلیمتر رسید.بر اثر این بارندگی در اکثر نقاط تابع فردوس سیل جاری شد و سطح آب رودخانه «حسین‌چه» مهرباد و بند «رخون» و بند «ساروقار» بالا آمد.

۱۰۵ هزار نخل در جنوب سمپاشی شد

با استفاده از هواپیمای سمپاش، نخیلات جنوب سمپاشی شد. یکصد هزار نخل در نخلستان‌های بخش «هرم» بندر بوشهر، علیه آفت «خوشه‌خوار» و کنه خرما، سمپاشی شد. سمپاشی نخیلات این منطقه وسیله یک فروند هواپیمای سمپاش صورت گرفت.

منطقه «هرم» در پنجاه کیلومتری جنوب شرقی بندر بوشهر واقع شده است.

آقای مهندس جوادی متصدی اداره حفظ نباتات در اداره کل کشاورزی بنادر و جزایر خلیج فارس، ضمن عنوان مطالب بالا به خبرنگار ما در بندر بوشهر گفت:

در حوزه بنادر و جزایر خلیج فارس چهارمیلیون نخل شمر و غیر شمر و نخل نر وجود دارد که هر کدام هر سال بین ۳۵ الی هفتاد کیلو خرما میدهد ولی متاسفانه بعلت نبودن کارخانه بسته‌بندی خرما در این ناحیه، قسمت عمده‌ای از محصول خرما نسبت به سالهای قبل، چند برابر افزایش یافته است.

صنایع دستی ایران در نمایشگاه مونیخ اول شد

یک قطعه «کاشی» کاریزدو یک تخته قالیچه بافت قم در نمایشگاه صنایع دستی مونیخ بتنهایی موفق شدند دو مدال طلا از پنج مدال را تصاحب کنند. در این نمایشگاه که در شهر مونیخ برگزار شد ۲۶۰۰ سازنده صنایع دستی از ۷۴ کشور جهان منجمله ایران، صنایع دستی خود را بمعرض نمایش گذاشتند. یک میلیون نفر از غرفه ایران در نمایشگاه مونیخ که با راهنمایی و همکاری مرکز توسعه صادرات ایران و مرکز صنایع دستی ایران بوسیله نمایندگان مرکز صنایع دستی ایران در آلمان تشکیل یافته بود بازدید کردند.

هیات داوران، غرفه ایران را بعنوان یکی از زیباترین و جالب‌ترین غرفه‌ها تشخیص داد و از میان هزاران قطعه صنعت دستی که از ۷۴ کشور در این نمایشگاه بمعرض تماشا گذاشته شده بود، پنج قطعه صنایع دستی بعنوان اصیل‌ترین هنر دستی پنج مدال گرفتند.

روزنامه مردم چاپ پکن نوشت:

بزودی آمریکا و شوروی منفجر خواهند شد

پکن -روزنامه مردم چین در سرمقاله مهم امروز خود نوشت: چین مبادلات دوستانه را با سایر کشورها ادامه خواهد داد، اما در عین حال امپریالیسم آمریکا را محکوم کرد و اعلام داشت که به نهضت‌های انقلابی در خارج کمک خواهد کرد. این طرح کلی سیاست چین در سرمقاله روزنامه ارگان دولت و حزب کمونیست آن کشور نشان میدهد که «دیپلماسی پینگ‌پنگ» ادامه و توسعه خواهد یافت، اما در عین حال لیخن چین متوجه دولت آمریکا نبوده بلکه برای جلب مردم آمریکا میباشد.

در مقاله با اشاره ضمنی به تظاهرات ضدجنگ آمریکا گفته شده که مبارزه مردم آمریکا علیه سیاست تجاوز و تبعیض نیکسون بالا گرفته و این نشان می‌دهد که امپریالیسم و سوسیال امپریالیسم و ارتجاع جهانی روی دهانه آتش فشان نشسته‌اند و بزودی منفجر خواهند شد.

قاب زندگی



لافند بازی (بندبازی) روی آسمان رشت/ تیبان

داستان کوتاه

رنگ سیاه

معلم گفت: بنویس «سیاه» و پسرک ننوشت!

معلم گفت: هر چه می‌دانی بنویس!

و پسرک گچ را در دست فشرد...

معلم عصبانی بود و گفت: املای آن را نمی‌دانی؟!؟

سیاه آسان بود و پسرک چشمانش را به سطل قرمز رنگ

کلاس دوخته بود...

معلم سر او داد کشید و پسرک نگاهش را به دهان قرمز رنگ

معلم دوخت! و باز جوابی نداد. معلم به تخته کوبید و پسرک نگاه

خود را به سمت انگشتان مشت شده معلم چرخاند و سکوت کرد...

معلم بار دیگر فریاد زد: بنویس گفتم هر چه می‌دانی بنویس!...

و پسرک شروع به نوشتن کرد:

کلاغها سیاهند، پیراهن مادرم همیشه سیاه است، جلد دفتر چه

خاطرتم سیاه رنگ است و کیف پدر هم سیاه بود، قاب عکس

پدر یک نوار سیاه دارد.

امروز با سعدی

مشتاقی و صبوری از حد گذشت یارا

گر تو شکیب داری، طاقت نماند ما را

باری به چشم احسان در حال ما نظر کن

کز خوان پادشاهان راحت بود گدا را

من بی تو زندگانی خود را نمی‌پسندم

کاسایشی نباشد بی‌دوستان، بقا را

چون تشنه‌جان سپردم، آنگه چه سود دارد

آب از دو چشم دادن بر خاک من گیا را؟

حال نیاز مندی در وصف می‌نیاید

آنگه که بازگردی، گویم ماجرا را

جدول سودوکو

سودوکو (Sudoku)

یک واژه ترکیبی ژاپنی

به معنای عدددهای

بی تکرار است و امروزه

به جدولی از اعداد گفته

می‌شود که به عنوان

یک سرگرمی رایج

در نشریات کشورهای

مختلف به چاپ می‌رسد.

حل جدول شماره ۸۹۱

۱	۲	۵	۳	۸	۷	۲	۴	۹
۷	۴	۹	۲	۵	۱	۳	۸	۶
۶	۳	۸	۹	۱	۷	۲	۵	۴
۵	۱	۷	۲	۸	۳	۹	۴	۶
۴	۲	۳	۵	۶	۱	۷	۸	۹
۳	۵	۶	۱	۲	۷	۸	۹	۴
۲	۸	۱	۷	۳	۹	۴	۶	۵
۹	۶	۴	۱	۵	۲	۷	۳	۸
۸	۷	۴	۱	۵	۲	۷	۳	۹

قانون های حل جدول سودو کو:

۱- در هر سطر و ستون باید اعداد ۱ تا ۹ نوشته شود بدیهی است که هیچ عددی نباید تکرار شود.

۲- در هر مربع ۳×۳ اعداد ۱ تا ۹ باید نوشته شود و در نتیجه هیچ عددی نباید تکرار شود.

حل جدول شماره ۲۱۴

۴	۳	۶	۱	۹	۲	۵	۷	۸
۵	۱	۸	۳	۷	۴	۲	۹	۶
۷	۹	۲	۵	۸	۶	۳	۱	۴
۳	۲	۷	۴	۵	۸	۲	۹	۱
۶	۸	۵	۹	۳	۱	۷	۴	۲
۱	۴	۹	۳	۶	۸	۱	۵	۷
۲	۵	۷	۴	۹	۱	۳	۸	۶
۹	۷	۴	۱	۵	۲	۷	۳	۸
۸	۶	۱	۲	۷	۴	۹	۵	۳

امروز در تاریخ

۱۱ اردیبهشت ماه سال ۱۳۶۱ هجری شمسی: در ادامه عملیات پیروزمندانه بیت المقدس اعلام شد که وسعت



سرزمین‌های آزاد شده از اشغال ارتش بعثی عراق به مرز ۸۰۰ کیلومتر مربع رسیده است.

اول ماه می سال ۱۷۷۵ میلادی: نخستین شورش مردم پاریس در اعتراض به گرانی بهای نان آغاز شد. مردم قیام خود را در زمان لویی ۱۶ آغاز و مدت ۴ روز اعتراض و راهپیمایی کردند. گروه‌های ناراضی مردم به غارت نانوائی‌ها و دزدی از مغازه‌ها پرداختند. این شورش در تاریخ فرانسه بنام جنگ آرد معروف شد.

اول ماه می سال ۱۷۷۱ میلادی: پروفیسور گوتفرد آخنندال ریاضیدان بزرگ آلمانی در گوتینگ آلمان درگذشت. نام او در تاریخ علم به عنوان واضع علم امارتیت شده است آخنندان اولین بار علم آمار را مطرح کرد.

وی در فلسفه و تاریخ فلسفی نیز مطالعات بسیار داشت و آثاری هم در این زمینه تألیف کرد.

اول ماه می سال ۱۸۸۹ میلادی: بنابه تصمیم کنگره



بین ا لمللی کارگران اول ماه می روز کارگر نامگذاری شد. انتخاب این روز به مناسبت بزرگداشت تظاهرات کارگران

شیکاگو در اول ماه می سال ۱۸۸۶ میلادی است. روزی که کارگران برای دستیابی به افزایش دستمزد؛ برقراری قانون عادلانه کار و داشتن حق استفاده از مرخصی اعتصاب کردند و پلیس آمریکا تظاهرات آرام آنان را سرکوب کرد، چندتن از کارگران جان خود را از دست دادند.

مادرم همیشه می‌گوید: پدرت وقتی مرد موهایش هنوز سیاه بود چشمهای من سیاه است و شب سیاهتر. یکی از ناخن‌های مادر بزرگ سیاه شده است و قفل در خانه ما سیاه است. بعد اندکی ایستاد رو به تخته سیاه و پشت به کلاس و سکوت آنقدر سیاه بود که پسرک دوباره گچ را به دست گرفت و نوشت: تخته مدرسه هم سیاه است و خودنویس من با جوهر سیاه می‌نویسد. گچ را کنار تخته سیاه گذاشت و برگشت، معلم هنوز سرگرم خواندن کلمات بود و پسرک نگاه خود را به بند کفشهای سیاه رنگ خود دوخته بود.

معلم گفت: بنشین.

پسرک به سمت نیمکت خود رفت و آرام نشست و معلم کلمات درس جدید را روی تخته می‌نوشت و تمام شاگردان با مداد سیاه در دفتر چه مشقشان رونویسی می‌کردند.

اما پسرک مداد قرمزی برداشت و از آن روز مشق‌هایش را با مداد قرمز نوشت و معلم دیگر هیچگاه او را به نوشتن کلمه سیاه مجبور نکرد و هرگز از مشق نوشتنش با مداد قرمز ایراد نگرفت و پسرک می‌دانست که قلب یک معلم واقعی هرگز سیاه نیست...



دشوار

۲۱۵

آسان

۸۹۲

نیازمندیهای اطلاعات

نیازمندیها تلفنی آگهی می پذیرد ۲۲۲۲۵۳۳۳ - ۰۲۱ فاکس سازمان نیازمندیها ۲۲۲۲۴۸۸۶ - ۲۲۲۲۴۹۶۳ - ۰۲۱ ساعت کار: ۸ صبح الی ۸ شب

اولین و تنها تولیدکننده صبحانه کامل میوسلی (کراسلی) در ایران
قابل تهیه در کلیه فروشگاههای زنجیره ای و معتبر سراسر کشور
پخش نمایندگی از شهرهای فاقد نمایندگی

محصولات غذایی پنگوئن

www.penguin-ses.com
دفتر مرکزی: ۰۲۱ ۴۴۲۷۲۰۸۱-۳

راهنمای کدها

- اثاثیه فروش کد ۱۰۰
- اثاثیه خرید کد ۱۵۰
- تعمیرات کد ۲۰۰
- قالیشویی و مبیل کد ۲۵۰
- خدمات منزل کد ۳۰۰
- خدمات مجالس کد ۳۵۰
- زیبایی و سلامتی کد ۴۰۰
- بهداشت و درمان کد ۴۵۰
- تلفن همراه کد ۵۰۰
- خرید و فروش تلفن کد ۵۵۰
- کامپیوتر کد ۶۰۰
- ماشین های اداری کد ۶۵۰
- اتومبیل کد ۷۰۰-۸۰۰
- تعمیرات و تزئینات کد ۸۵۰
- حمل و نقل کد ۹۰۰
- خدمات صنعتی کد ۹۵۰
- استخدام کد ۱۰۰۰
- آماده کار کد ۱۰۵۰
- آموزشگاهها کد ۱۱۰۰
- چاپ و کتاب کد ۱۱۵۰
- خدمات اداری کد ۱۲۰۰
- املاک و مستغلات کد ۱۵۵۰-۱۲۵۰
- خدمات مسافرتی کد ۱۶۰۰
- تفریحی ورزشی کد ۱۶۵۰
- پیامهای شخصی کد ۱۷۰۰
- پوشاک کد ۱۷۵۰
- متفرقه کد ۱۸۰۰
- گوسفند زنده کد ۱۸۵۰

آگهی مزایده

شرکت چاپ و نشر سپه در نظر دارد پوشال سفید و رنگی و لفاف ضایعاتی خود را از طریق مزایده به فروش برساند نشانی: کیلومتر ۹ جاده مخصوص کرج، روبروی شهاب خودرو، انتهای خیابان نخ زرین (۲۲)، شماره ۶ تلفن ۳-۴۴۵۴۵۴۰۲ هزینه آگهی به عهده برنده مزایده می باشد.

رشت سردار جنگل

آپارتمان ۳ طبقه ۳ واحد ۱۱۰ متر دارای پارکینگ و انباری نزدیک خیابان مناسب برای مسکونی و تجاری فروش بصورت یکجا و مجزا
تلفن تماس: ۰۹۱۱۳۳۱۹۳۷۹

آگهی مزایده عمومی (۱ - ۹۰)

موضوع مزایده: فروش ساختمان اداری
محل مزایده: ازاک - فاز یک شهید بهشتی جنب بوستان معلم ساختمان اداری شرکت جهاد نصر استان مرکزی **شرایط خرید اسناد مزایده:** از کلیه اشخاص حقوقی و حقیقی واجد شرایط دعوت می گردد به همراه نامه معتبر (جهت اشخاص حقوقی) و مدارک شناسائی (جهت اشخاص حقیقی) و فیش واریزی ۱۰۰,۰۰۰ ریالی به شماره حساب ۱۸۳۲۶۹/۷۰ نزد بانک ملت شعبه جهاد ازاک به آدرس محل مزایده مراجعه نمایند. **زمان خرید اسناد:** از ۱۳۹۰/۲/۱۰ لغایت ۱۳۹۰/۰۲/۱۷ **مهلت تحویل اسناد:** آخر وقت اداری ۱۳۹۰/۲/۲۰ ساعت ۱۴ بعد از ظهر **تاریخ و مکان بازگشائی پیشنهادات:** بازگشائی پاکتهای اسناد مزایده در تاریخ ۱۳۹۰/۲/۲۰ روز شنبه ساعت ۱۶ بعد از ظهر در دفتر شرکت به آدرس فوق انجام می شود. **تلفن تماس:** ۰۴۰۳۱۱۶۹-۰۴۰۳۱۳۸۷-۰۸۶۱-۰۴۰۳۱۰۹۹ **دورنگار:** ۰۸۶۱-۰۴۰۳۱۰۹۹ **کمیسیون معاملات شرکت جهاد نصر استان مرکزی**

آگهی تغییرات شرکت توسعه مسکن سمنان

سهامی خاص شماره ثبت ۱۷۴۹ شناسه ملی ۰۷۷۷۹۷-۱۰۴۸

برابر صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۸۹/۱۲/۱۸ که در تاریخ ۸۹/۱۲/۲۱ واصل گردید. بند ۹ ماده ۸ اساسنامه بشرح ذیل اصلاح می گردد تصویب قراردادهای ارزش مالی بیش از پانزده میلیارد ریال

منصور شهاب رئیس ثبت اسناد و املاک شهرستان سمنان

مزایده عمومی

فدراسیون ورزشهای ناشنوایان در نظر دارد دو دستگاه خودروی سواری متعلق به خود را با وضع موجود و مشخصات زیر از طریق مزایده عمومی به فروش رساند.

مقتضایان میتوانند در ساعات اداری جهت کسب اطلاعات با شماره تلفنهای ۶ - ۷۷۵۵۷۷۱۵ تماس حاصل نموده و برای دریافت فرم شرکت ارائه کتبی پیشنهاد شرکت در مزایده و بازدید ظرف مهلت حداکثر یک هفته از تاریخ درج آگهی به نشانی: تهران - میدان امام حسین (ع) خیابان دماوند مقابل بیمارستان بوعلی فدراسیون ورزشهای ناشنوایان مراجعه نمایند. فدراسیون در رد یا قبول هریک و کلیه پیشنهادات واصله مختار می باشد. کلیه هزینه های آگهی و ارزیابی کارشناس رسمی دادگستری و نقل و انتقال و غیره به عهده خریدار می باشد.

۱- پژو پارس مدل ۱۳۸۲ مشکی
۲- پژو پارس مدل ۱۳۸۲ نقره ای

هیات رئیسه

ناتوانی جنسی

دکتر فرید آذر ۷۷۸۰۸۰۳۴ - ۷۷۸۰۱۵۱۱

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده شرکت خزر خزر (سهامی خاص) در حال تصفیه به شماره ثبت ۲۱۵۵۰

بدینوسیله از کلیه سهامداران شرکت خزر خزر (سهامی خاص) در حال تصفیه دعوت بعمل می آید تا در جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده این شرکت که ساعت ۱۰ صبح روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۰/۲/۲۸ در محل شرکت گروه کارخانجات صنعتی و معدنی ایران واقع در تهران، خیابان شهید مطهری، بعد از چهارراه سهروردی، پلاک ۵۳ طبقه اول تشکیل می گردد، حضور بهم رسانند.

دستور جلسه:

- ۱- بررسی و اتخاذ تصمیم درخصوص تصویب صورت خالص ارزش دارایی ها، صورت تغییرات و عملکرد منتهی به ۱۳۸۹/۱۲/۲۹ مدیران تصفیه
- ۲- انتخاب ناظر تصفیه برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۰/۱۲/۲۹
- ۳- سایر موارد

هیات تصفیه

آگهی مناقصه عمومی نوبت اول

سازمان مدیریت پسماندهای شهرداری رشت

باستناد مجوز نود و ششمین جلسه هیئت مدیره، سازمان مدیریت پسماندهای شهرداری رشت مورخ ۹۰/۱/۲۶ در نظر دارد نسبت به واگذاری عملیات دفن زباله و بخش شن و خاک در مرکز دفن زباله سروان به بخش خصوصی به صورت حجمی برای مدت یکسال اقدام نماید. از پیمانکاران واجد شرایط دعوت می نماید بادرست داشتن مدارک مورد نیاز (اسناد به صورت مشروط به افراد حقیقی و حقوقی فروخته خواهد شد که نسبت به ارائه مستندات مربوط به مالکیت، حداقل یک دستگاه بلدوزر D6 یا معادل آن و یا سابقه قرارداد دفن زباله در هر نقطه از کشور با ارائه رضایت نامه مکتوب از سوی کارفرمای مورد نظر) جهت خرید و دریافت و تحویل اسناد مناقصه تا آخر وقت اداری روز یکشنبه مورخ ۹۰/۲/۲۵ به دبیرخانه سازمان مدیریت پسماندهای شهرداری رشت واقع در رشت خیابان سعدی روبروی بانک ملت کوچه فرقان بین جنب هلال احمر ساختمان شماره ۳ شهرداری رشت مراجعه و یا با تلفنهای ۲۲۴۱۷۷۰ - ۲۲۴۲۱۲۱ تماس حاصل نمایند.

سیامک دوستدار مدیرعامل سازمان مدیریت پسماندهای شهرداری رشت

قالیشویی
حردن مازشک
 کانون خدمات فرش ایران
 ۶۶۴۲۴۲۴۲ - ۰۹۱۲۶۴۶۴۰۶۴
 سرویس سراسر تهران
 ۲۲۲۲۹۶۸۲ | ۷۷۵۳۹۸۲۵
 ۲۲۹۰۲۷۸۹ | ۷۷۶۰۳۳۱۱
 ۲۲۶۳۰۳۰۰ | ۷۷۶۰۶۹۹۱
 ۲۲۶۸۶۴۰۰ | ۷۷۶۰۶۳۶۲
 ۰۹۱۳۱۱۳۳۹۱۲ | ۷۷۵۰۵۹۱۲
 شبانه روزی
 خشکشویی مبیل و موکت

۱۵ میلیون زیر قیمت

امامان، بهارستان فاز ۲، ۲۰۰ متر ساخت
دوبلکس، نوساز، صفر، ۲ خوابه
۰۹۱۳۷۱۰۹۵۱۰

اول شهریار- دینار آباد

۱۸۰۰ متر چهار دیواری ۹۲ متر ویلی نوساز
باموز شهرداری آب، برق، گاز
۰۹۱۲۱۲۰۱۰۱۹

ویلا فروشی

در زمینی به مساحت
۲۵۰ متر و بنای ۱۲۳ متر با
امکانات کامل
رفاهی در محمودآباد به
سمت بابلسر روستای
رودپشت با قیمت
بسیار مناسب
بفروش می رسد
۰۸۷۱۹-۰۲۲۰-۰۹۱۱
۰۵۲۰۶-۰۷۴۶-۰۹۳۵

دنا ۸۵۰

خواجه عبدالله
دو طبقه مستقل
۲۷۵ متر زمین بر/۵
هر طبقه ۱۶۵ متر ۳ خوابه
قابل سکونت
مناسب دفتر کار
عارف ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۳۰۳۳۸۸۴

یک واحد صنعتی

باز یافت ضایعات
(نیمه کاره)
واقع در شهرک
صنعتی ماسال - گیلان با
امتیاز وام
به فروش می رسد.
۰۹۱۲۸۲۸۶۴۷

سعادت آباد غربیهای ۲۴ متری
۲۶۰ متر تکواحدی ۲ ساله
فول امکانات زیر قیمت
سعادت ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۱۲۱۹۶۰۱۸۸

سعادت آباد-علامه شمالی
۱۵۰ متر ۳ خوابه نوساز
آفتابگیر -۶۰۰ میلیون
حیدری ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۱۲۲۲۵۴۳۲۹

مرزداران - ناهید
۱۰۵ متر یکساله
فول امکانات متری ۲۴۰۰
مؤیدی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۸۵۴۷۸۱۹۵

شهر جدید هشتگرد
۸۵ متر ۲ خوابه
پارکینگ، انباری، شوافز
و سایر امکانات مربوطه
خوش نقشه
نورگیر عالی
سند ۶ دانگ
آماده محضر
فوری فروشی
۰۸۸۹۷۲۵۹۸

اجاره آپارتمان

مسکونی
کد ۱۴۰۰

دنا ۸۵۰

میدان ونک
آموزشگاه و مدارس
غیر انتفاعی ۵۰۰ متر زمین
جنوبی ۱۰۰۰ متر بنا ۳ طبقه
تأیید و طراحی شده جهت
مدارس شرایط و
قیمت اکانیزون
سیدجواد ۰۸۸۷۲۲۱۱

بلوار ابوذر

خانه ۴۵۰ متر زمین تجاری ،
اداری مسکونی - ۲ بر در ۳ طبقه
۰۹۱۲۳۵۹۱۹۰۸۰۳۳۸۳۴۵۸

تهرانپارس - خیابان زهدی

۶۰ و ۱۰۰ متری
با موقعیت تجاری
۰۹۱۲۲۴۹۱۷۴۰-۰۹۱۲۲۴۹۱۷۴۰-۰۹۳۷۸۰۷۳۱۳۶

دنا ۸۵۰

امیرآباد شمالی
۳۰۰ متر ۴ خوابه ۲ ساله
۲ لاین آسانسور ۲ پارکینگ
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

دنا ۸۵۰

پشت پارک شریعتی
۱۴۰ متر ۳ خوابه
تکواحدی طبقه ۲
پارکینگ و انباری
فروشنده واقعی ۱/۹۲۰
فریبرز ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۹۵۵۵۳۵۸۲

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی- میترا
۱۰۹ متر ۲ خوابه تکواحدی
پارکینگ و انباری و آسانسور
بسیار خوش نقشه
۲ واحد برای فروش نیاز مالی
طاهری ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۹۵۵۵۳۵۸۵

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۱۰

تا ۵۰ متر

دنا ۸۵۰

فرمانیه سلیمی شمالی
۱۹۰ متر زمین بر/۵
مناسب سکونت و ساخت
یزدیان ۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۳۹۴۸۴۹۹۵۱

فروش سایر املاک ۶۰

کلنگی

خیابان شهید رجائی

حدود ۹۹ متر تجاری باقیمت
اکانیزون فروشی
۰۷۷۵۳۵۰۷۵ و ۰۹۱۲۳۱۰۶۸۵۹

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - اکانیزون واقعی
۳۱۵ متر ۳ خوابه تکواحدی
با قدر السهم عالی
نور شمال و جنوب
بی نظیر
فقط و فقط ۷۰۰ م
هوشمند ۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۸۰۱۳۰۳۷

فروش آپارتمان ۶۰

۱۵۱ تا ۲۰۰ متر

دنا ۸۵۰

شمس آباد - ریحانی
فقط مشکل پسندان؟
۱۱۰ متر ۲ خوابه نوساز
بسیار خوش نقشه
آفتابگیر
بازدید = خرید
خشایار ۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۲۴۰۳۲۱۴۶

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

فروش آپارتمان ۵۰

۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

دنا ۸۵۰

زعفرانیه - آصف
۱۲۳ متری ۳ خوابه نوساز
تکواحدی با امکانات
۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۲۵۱۷۱۵

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

فروش آپارتمان ۵۰

۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

دنا ۸۵۰

زعفرانیه - آصف
۱۲۳ متری ۳ خوابه نوساز
تکواحدی با امکانات
۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۲۵۱۷۱۵

فروشی

یک واحد ویلا با فضای باز زمین
به مساحت ۱۲۵۰ متر
با سند مالکیت
دارای آب - برق - گاز - تلفن
« در مسیر لاهیجان
به سیاهکل »
۰۹۱۱-۷۰۸۹۶۰۴

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

فروش آپارتمان ۵۰

۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

دنا ۸۵۰

زعفرانیه - آصف
۱۲۳ متری ۳ خوابه نوساز
تکواحدی با امکانات
۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۲۵۱۷۱۵

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

فروش آپارتمان ۵۰

۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

دنا ۸۵۰

زعفرانیه - آصف
۱۲۳ متری ۳ خوابه نوساز
تکواحدی با امکانات
۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۲۵۱۷۱۵

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

فروش آپارتمان ۵۰

۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

دنا ۸۵۰

زعفرانیه - آصف
۱۲۳ متری ۳ خوابه نوساز
تکواحدی با امکانات
۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۲۵۱۷۱۵

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

فروش آپارتمان ۵۰

۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

دنا ۸۵۰

زعفرانیه - آصف
۱۲۳ متری ۳ خوابه نوساز
تکواحدی با امکانات
۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۲۵۱۷۱۵

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

فروش آپارتمان ۵۰

۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

دنا ۸۵۰

زعفرانیه - آصف
۱۲۳ متری ۳ خوابه نوساز
تکواحدی با امکانات
۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۲۵۱۷۱۵

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

فروش آپارتمان ۵۰

۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

دنا ۸۵۰

زعفرانیه - آصف
۱۲۳ متری ۳ خوابه نوساز
تکواحدی با امکانات
۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۲۵۱۷۱۵

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

فروش آپارتمان ۵۰

۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

دنا ۸۵۰

زعفرانیه - آصف
۱۲۳ متری ۳ خوابه نوساز
تکواحدی با امکانات
۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۲۵۱۷۱۵

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

فروش آپارتمان ۵۰

۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

دنا ۸۵۰

زعفرانیه - آصف
۱۲۳ متری ۳ خوابه نوساز
تکواحدی با امکانات
۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۲۵۱۷۱۵

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

فروش آپارتمان ۵۰

۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

دنا ۸۵۰

زعفرانیه - آصف
۱۲۳ متری ۳ خوابه نوساز
تکواحدی با امکانات
۰۸۸۷۲۲۱۱
۰۹۱۹۶۲۵۱۷۱۵

املاک شهرستانها ۳۰

خرید و فروش ویلا

اجاره آپارتمان مسکونی ۳۰

تا ۱۰۰ متر

چمستان نور- املاک فردوس

۱۵ واحد ویلا با امکانات در حومه
چمستان از ۳۰ میلیون به بالا
تقی پور: ۰۹۱۱۳۲۲۰۴۷۰

فروش سایر املاک ۷۰

مغازه

دنا ۸۵۰

سهروردی شمالی
موقعیت ۱۰۰٪ اداری
۸۰ متر ۲ اتاق
مکلف
با کلیه امکانات کم واحد
مهرگان ۰۸۸۷۴۷۴۷۴
۰۹۱۲۲۸۴۴۶۰

دنا ۸۵۰

ملاصدرا - شیراز
۱۶۸ متر ۳ خوابه ۵ ساله
با کلیه امکانات - فرعی دنج
شفیعی ۰۸۸۰۱۰۱۰۱
۰۹۳۵۶۲۶۸۲۴۱

بتون آماده با کیفیت عالی
دارای استاندارد ملی و مجوز نه باسکول و آزمایشگاه بتن

۲۴ ساعته آماده تحویل

تلفنهای دفتر فهاب ۰۶۶۴۲۸۰۳۹ و ۰۶۶۴۲۸۱۱۳ و ۰۶۶۴۲۷۴۳۴

تلفن کارخانه ۰۲۸۲ - ۵۵۸۷۰ - ۵۵۸۷۰



نیازمندیها تلفنی آگهی می‌پذیرد ۰۲۱-۲۲۲۲۵۳۳۳
شماره فاکس نیازمندیها ۰۲۲۲۲۴۹۶۳-۲۲۲۲۴۸۸۶

یکشنبه ۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۰ شماره ۲۵۰۲۰



آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت فرآورده‌های ساختمانی (سهامی خاص) در حال تصفیه به شماره ثبت ۶۱۸۲۲

بدینوسیله ازکلیه سهامداران شرکت فرآورده‌های ساختمانی (سهامی خاص) دعوت بعمل می‌آید تا درجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه این شرکت که راس ساعت ۲بعدازظهر روز شنبه مورخ ۱۳۹۰/۲/۳۱ درمحل شرکت گروه کارخانجات صنعتی و معدنی ایران واقع در تهران ، خیابان شهیدمطهری ، بعداز چهارراه سهروردی، شماره ۵۳ طبقه اول تشکیل می‌گردد ، حضوربهم رسانند .

دستور جلسه :

- بررسی و اتخاذتصمیم درخصوص ترازنامه و حساب سودو زیان سال مالی منتهی به ۱۳۸۹/۱۲/۲۹
- انتخاب حسابرس و بازرس قانونی برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۰/۱۲/۲۹
- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار
- سایر موارد

هیات مدیره

آگهی مزایده

شرکت معدنی نسوز سـمیرم ، معدن خاک نسوز چپو واقع در آذربایجان غربی را از طریق مزایده ، به بالاترین پیشنهاد واکذار می نماید. متقاضیان می توانند با ارائه ضمانتنامه بانکی به میزان ۱۰٪ قیمت پیشنهادی ، پیشنهادات خود را به آدرس تهران – یوسف آباد – خیابان ابن سینا – نبش خیابان ۳۱ پلاک ۸۲ طبقه اول – کدپستی ۶۳۵۶۱-۱۴۳۳۸ ارسال دارند. شرکت در قبول و یا رد هریک از متقاضیان مختار می باشد

روابط عمومی

۵۰

دعوت مجامع

آگهی دعوت مجمع عمومی شرکت پرکن سهامی خاص بشماره ثبت ۴۵۷/۳۷۷

از کلیه سهامداران محترم دعوت بعمل می آید که درجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت پرکن سهامی خاص بشماره ثبت ۴۵۷/۳۷۷ که در تاریخ ۹۰/۳/۲ روز دوشنبه ساعه ۱۶ در محل دفتر شرکت تشکیل می گردد شرکت نمایند.

دستور جلسه:

- گزارش کار هیئت مدیره
- گزارش مالی و تصویب ترازنامه سال ۸۹
- انتخاب بازرسان اصلی و علی البدل

هیئت مدیره

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت خدمات بین‌المللی تکاپار

در حال تصفیه به شماره ۸۲۰۲ اصفهان

بدینوسیله از کلیه صاحبان سهام یا نمایندگان قانونی شرکت خدمات بین‌المللی تکاپار در حال تصفیه دعوت به عمل می‌آید تا در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه صاحبان سهام که راس ساعت ۱۱ صبح روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۰/۳/۴ درمحل ساختمان شرکت تکادو واقع در اصفهان خیابان هزار جریب مقابل درب شرقی دانشگاه اصفهان سالن اجتماعات تشکیل می‌گردد حضور بهم رسانید .

دستور جلسه :

- استماع گزارش مدیر تصفیه
- استماع گزارش ناظر تصفیه
- تصویب صورتهای مالی شرکت منتهی به ۱۳۸۹/۱۲/۲۹
- تعیین ناظر تصفیه
- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار
- سایر موارد که در صلاحیت مجمع عمومی عادی سالیانه باشد .

باتشکر – عبد...علیخانی

مدیر تصفیه شرکت خدمات بین‌المللی تکاپار (سهامی خاص) در حال تصفیه

آگهی دعوت شرکت ساختمانی زیدآب شمال (سهامی خاص) ثبت ۲۹۱۸ ساری

بدینوسیله ازکلیه اعضای هیئت مدیره و سهامداران محترم شرکت دعوت می‌شود تا درجلسه هیئت مدیره و مجمع عمومی که در تاریخ ۱۳۹۰/۰۲/۲۱ در ساعت چهارده به آدرس ساری – خیابان ۱۵ خرداد – بیست متری اول – ساختمان برج سفید – طبقه پنجم – درخصوص اتخاذ تصمیم در موارد ذیل تشکیل می‌گردد حضور بهم رسانند .

دستور جلسه : ۱- نقل و انتقال سهام ۲- انتخاب مدیران

۳- انتخاب بازرسان ۴- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار

رئیس هیئت مدیره شرکت –علی اکبر صادقی

۶۰

دعوت مجامع تعاونیها

بسمه تعالی

آگهی دعوت مجمع عمومی فوق العاده (نوبت اول) شرکت تعاونی مسکن کارکنان آتش نشانی تهران

بدینوسیله به اطلاع کلیه اعضاء محترم شرکت تعاونی مذکور میرساند باتوجه به انجام اصلاحات به عمل آمده در قانون بخش تعاون جمهوری اسلامی ایران مجمع عمومی فوق العاده نوبت اول این شرکت راس ساعت ۱۷ روز دوشنبه مورخ ۹۰/۲/۳۶ در نشانی: اتوبان تهران کرج - شمال پمپ بنزین وردآورد - جنب ناحیه ۳ شهرداری - پروژه مروارید شهر برگزار میگردد .

ازکلیه اعضا محترم دعوت میگردد تادرجلسه مذکور حضور بهم رسانیده و یا نمایندگان تام‌الاختیار خود را به صورت مکتوب معرفی نمایند . ضمناً یادآوری میشود این مجمع باحضور نو سوم کل اعضا شرکت تعاونی رسمیت می‌یابد و تصمیماتی که در این مجمع اتخاذ میشود برای کلیه اعضاء (اعم از غائب و مخالف) نافذ و معتبر خواهد بود .

دستور جلسه :

- طرح و تصویب اساسنامه جدید شرکت تعاونی
- تمدید مدت فعالیت شرکت تعاونی (ماده‌ه اساسنامه)

رئیس هیات مدیره شرکت تعاونی

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی نوبت اول

ازاعضاء محترم شرکت تعاونی مسکن کارکنان آموزش و پرورش قزوین دعوت می‌شود که در ساعت ۱۰ صبح روز شنبه مورخ ۹۰/۲/۲۴ درمحل تعاونی واقع در قزوین - چهارراه عمران - ضلع شمالی شهرداری منطقه ۲ حضوربهم رسانند .

شرایط : اعضاء شرکت‌کننده در تعاونیهای مشابه عضویت نداشته و طبق ماده ۲۸ اساسنامه هر عضو می‌تواند علاوه بررای خود وکالت دو عضو دیگر را داشته باشد .

دستور جلسه :

- گزارش هیئت مدیره و بازرسین
- تصویب تراز مالی منتهی به سال ۱۳۸۹
- تصویب بودجه پیشنهادی سال ۱۳۹۰
- تصویب آئین‌نامه اجرایی تبصره ۵ ماده ۳۶ قانون بخش تعاون
- خرید و فروش واحدهای تجاری و خدماتی توسط هیئت مدیره جهت هزینه ساخت و ساز در همان پروژه
- تصویب نحوه پرباخت سودنوران مشارکت واقتساط وام و جریمه دیرکرد
- تصویب دریافت وام از بانکها برای کلیه پروژه‌های در دست ساخت
- تصویب قرارداد احداث (ساخت و ساز) فی مابین تعاونی و اعضاء
- اخراج عضو طبق ماده ۱۷ اساسنامه

هیئت مدیره

شرکت تعاونی مسکن کارکنان آموزش و پرورش قزوین

تاریخ انتشار: ۹۰/۰۲/۱۱

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی سالیانه (نوبت اول)

شرکت تعاونی مصرف کارگران نیروگاه گازی ری شماره ثبت ۲۸۲۷۴

بدینوسیله ازکلیه اعضای محترم تعاونی دعوت بعمل می‌آید درجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت تعاونی که راس ساعت ۱۳ روز یکشنبه مورخ ۹۰/۰۳/۰۱ درمحل شرکت تعاونی واقع در جاده قدیم قم - باقرشهر - انتهای بلوار فلسطین - شرکت مدیریت تولید برق ری برگزار می‌گردد شرکت فرمایند .

دستور جلسه :

- استماع گزارش کتبی هیئت مدیره و بازرس قانونی
- ارائه و تصویب ترازنامه ، حساب سودو (زیان) و صورتهای مالی منتهی به تاریخ ۸۹/۱۲/۲۹
- ارائه بودجه سال ۹۰ و تصویب آن
- انتخاب بازرس قانونی
- سایر موارد

هیات مدیره

مجمع عمومی فوق العاده نوبت دوم شرکت تعاونی اعتباری کارکنان دولت شهرستان بابلسر

بدینوسیله به اطلاع کلیه سهامداران می رساند جلسه مجمع عمومی فوق العاده نوبت دوم شرکت راس ساعت ۱۷ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۲/۲۸ درمحل تالار دریا بهمنیر برگزار می گردد لذا از سهامداران محترم دعوت می شود شخصا یا وکالتا (وکالت کتبی) درمحل مذکور حضور بهم رسانند .

دستور جلسه :

- گزارش کار هیئت مدیره
- تغییر ماده ۱ اساسنامه
- اتخاذ تصمیم در خصوص ادغام تعاونی در تعاونی دیگر

هیئت مدیره

شرکت تعاونی اعتباری کارکنان دولت شهرستان بابلسر

آگهی دعوت مجمع عمومی فوق العاده نوبت دوم

ازاعضاء محترم شرکت تعاونی مسکن کارکنان آموزش و پرورش قزوین دعوت می‌شود که در ساعت ۱۰ صبح روز شنبه مورخ ۹۰/۲/۲۴ درمحل تعاونی واقع در قزوین - چهارراه عمران - ضلع شمالی شهرداری منطقه ۲ حضور بهم رسانند .

شرایط : اعضاء شرکت‌کننده در تعاونیهای مشابه عضویت نداشته و طبق ماده ۲۸ اساسنامه هر عضو می‌تواند علاوه بررای خود وکالت دو عضو دیگر را داشته باشد .

دستور جلسه :

- گزارش هیئت مدیره و بازرسین
- تصویب اساسنامه جدید و تبصره ۳ ماده ۳۳ قانون بخش تعاون

هیئت مدیره

شرکت تعاونی مسکن کارکنان آموزش و پرورش قزوین

نوبت اول

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۹۰/۲/۲۱

شرکت تعاونی مسکن کارکنان نیروی انتظامی نهبندان

بالاحترام بدینوسیله ازکلیه اعضاء محترم شرکت تعاونی مسکن فوق دعوت می‌گردد در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت که در مورخه ۹۰/۲/۲۱ درمحل دفتر شرکت واقع در شهرستان بیرجند ساعت ۱۷:۰۰ برگزار می‌گردد شرکت نمایند .

دستور جلسه :

- گزارش هیات مدیره از وضعیت کنونی شرکت تعاونی
- برگزاری انتخابات هیات مدیره ، بازرس و مدیرعامل
- اعلام خطمشی آتی شرکت
- تهیه دقیق صورتهای مالی و بودجه پیشنهادی تعاونی

هیئت مدیره

شرکت تعاونی مسکن نیروی انتظامی نهبندان

آگهی مجمع عمومی عادی سالیانه نوبت اول

شرکت تعاونی مسکن کارکنان آتش نشانی تهران

بدینوسیله به اطلاع کلیه اعضا محترم میرساند جلسه مجمع عمومی عادی سالانه شرکت تعاونی مسکن راس ساعت ۱۵ مورخ ۱۳۹۰/۳/۱۱ روز چهارشنبه در محل پروژه وردآورد واقع در اتوبان تهران کرج شمال پمپ بنزین وردآورد جنب ناحیه ۳ شهرداری پروژه مروارید شهر تشکیل میگردد .

لذا ازکلیه اعضا دعوت میگردد در جلسه مذکور حضوربه هم رسانند .

دستور جلسه:

- استماع گزارش هیات مدیره و بازرس شرکت
- طرح و تصویب صورتهای مالی شرکت منتهی به ۱۳۸۹/۱۲/۲۹
- انتخاب بازرس اصلی و علی‌البدل شرکت به مدت یک سال
- اخذ وام بانکی از بانکها و موسسات مالی در سال جاری
- تصویب تبصره ۵ ماده ۲۶ بخش تعاون و مفاد و بند ۱۱ ماده ۲۳ اساسنامه مورد عمل شرکت تعاونی

هیات مدیره تعاونی مسکن

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی سالیانه

شرکت تعاونی مسکن کارکنان آزادراه تهران – پردیس

به شماره ثبت ۳۰۳۷۴۰ و سرمایه ثبت شده ۱۳،۰۰۰،۰۰۰ریال

بدینوسیله ازکلیه صاحبان سهام شرکت دعوت می‌گردد، درجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت که راس ساعت ۱۰ صبح روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۰/۰۳/۰۱ در محل شرکت آزادراه تهران - پردیس واقع در کیلومتر ۶ جاده مخصوص کرج جنب سازمان توسعه راههای ایران، برگزار می‌گردد ، حضور به هم رسانند .

دستور جلسه :

- استماع گزارش هیات مدیره و بازرس قانونی درخصوص عملکرد سال مالی منتهی به ۱۳۸۹/۱۲/۲۹
- تصویب صورت‌های مالی سال مالی منتهی به ۱۳۸۹/۱۲/۲۹
- انتخاب بازرس قانونی برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۰/۱۲/۲۹
- تعیین روزنامه کثیرالانتشار
- سایر مواردی که در صلاحیت مجمع عمومی عادی می‌باشد .

هیات مدیره شرکت تعاونی مسکن کارکنان آزادراه تهران- پردیس



آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه

شرکت شن و ماسه و سازه های بتونی نگین کردستان

بدینوسیله از کلیه اعضا و سهامداران محترم شرکت شن و ماسه و سازه های بتونی نگین کردستان دعوت بعمل می آید تا در جلسه مذکور که در روز دوشنبه مورخ ۹۰/۲/۲۶ رأس ساعت ۱۶ در محل اصلی شرکت واقع در شهرستان بیجار بلوار امام پشت فرمانداری کوچه شهید زندیه پلاک ۵۷ جهت تصمیم گیری به شرح زیر حضور بهم رسانند .

دستور جلسه :

- انتخاب هیئت مدیره
- استماع گزارش بازرسان شرکت در مورد عملکرد شرکت
- بررسی تراز مالی شرکت

هیئت مدیره

آگهی دعوت

از کلیه سهامداران شرکت ایران استابلایزر (سهامی خاص) دعوت می شود در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت در ساعت ده صبح روز دوشنبه مورخ ۲ خرداد ۱۳۹۰ (۱۳۹۰/۰۳/۰۲) در محل دفتر تهران واقع در خیابان ولیعصر ، بالاتر از نیایش ، کوچه عاطفی غربی ، پلاک ۱۰۶ ، طبقه ششم ، واحد ۲۱ حضور بهم رسانند .

دستور جلسه عبارت است از :

- بررسی و تصویب سود و زیان و ترازنامه عملکرد سال ۱۳۸۹
- انتخاب اعضاء هیئت مدیره
- انتخاب بازرس
- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار
- سایر موضوعاتی که در صلاحیت مجمع عمومی عادی باشد .

هیئت مدیره

شرکت ایران استابلایزر «سهامی خاص»

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت حمل و نقل باربری هزار سنگر آمل سهامی خاص بشماره ثبت ۷۷۱

بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت حمل و نقل باربری هزار سنگر آمل دعوت به عمل می آید تا در جلسه ای که در ساعت ۱۰ صبح روز سه شنبه مورخ ۹۰/۲/۲۰ در محل دفتر شرکت واقع در : آمل انتهای خیابان هراز - نبش کمر بندی تشکیل می شود ، حضور بهم رسانند .

دستور جلسه :

- انتخاب اعضای هیات ، بازرسان و علی البدل
- سایر مواردیکه در صلاحیت مجمع عمومی باشد .

هیات مدیره شرکت حمل و نقل باربری هزار سنگر آمل

کار خانات ریسندگی و بافندگی

فومنات (در حال تصفیه)

در نظر دارد یک باب مغازه به مساحت ۶۸/۸۸ و ارتفاع ۴/۵۰ متر و بابالکنی به مساحت ۴۰ متر مربع دارای در و ویتترین شیشه ای واقع در شهرستان صومعه سرا ، میدان بسیج ، انتهای پاساژ رحیم زاده را از طریق مزایده به فروش برساند ازمقتضایان دعوت می شود جهت کسب اطلاعات بیشتر واخذ فرم شرایط شرکت در مزایده بشماره تلفن ۵۵۹۲۵۴۱-۰۱۳۱ و ۱۴۳۱۷-۸۸۵۰۲۱ تماس ، یابه نشانی: رشت کیلومتر ۵ جاده فومن مراجعه نمایند.

هیات تصفیه شرکت فومنات

آگهی دعوت سهامداران

شرکت شیشه لیا سهامی خاص ثبت شده بشماره ۷۷۳۹۴

جهت تبدیل سهام با نام به بی نام

وفق ماده ۴۷ قانون تجارت

بدینوسیله از کلیه سهامداران شرکت شیشه لیا سهامی خاص دعوت می گردد از تاریخ نشر این آگهی لغایت تاریخ ۱۳۹۰/۴/۱۱ به دفتر مرکزی شرکت واقع در : تهران ، بلوار میرداماد ، نبش خیابان اطلسی ، پلاک ۱۷۵ قدیم ۱۶۱ جدید ، جهت تبدیل سهام با نام خود به سهام بی نام مراجعه نمائید.

هیئت مدیره شرکت

آگهی دعوت

مجمع عمومی عادی فوق العاده

مجمع ایران برای فردا (تولید و صادرات)

بدینوسیله از کلیه اعضا و نمایندگان قانونی آنان دعوت بعمل می آید تا در جلسه مجمع عمومی عادی و فوق العاده مجمع ایران برای فردا - تولید و صادرات (IBF) در ساعت ۳ بعدازظهر ، روز شنبه ، مورخ ۱۳۹۰/۲/۲۴ واقع در تهران ، اتاق بازرگانی و صنایع و معادن ایران ، خیابان طالقانی ، نبش خیابان فرصت ،شماره ۲۵۴،درسالن جلسات ساختمان شمالی تشکیل می گرددحضور بهم رسانند .

دستور جلسه :

۱- استماع گزارش هیئت مدیره

۲- گزارش مالی سالهای منتهی به سال ۸۹

۳- انتخابات هیئت مدیره و بازرسان

۴- سایر موارد

هیئت مدیره

مجمع ایران برای فردا - تولید و صادرات

آگهی تغییرات شرکت سپید سنگ مهاباد

(سهامی خاص) به شماره ثبت : ۲۵۹

به استناد صورتجلسات مجمع عمومی عادی سالیانه و هیئت مدیره مورخه ۱۳۹۰/۲/۲ شرکت سپید سنگ مهاباد (سهامی خاص) به شماره ثبت ۲۵۹ ، تصمیمات ذیل اتخاذ گردید :
۱- آقایان سعدون کیانی ، صابر کیانی ، انور عربی و خانم عصمت لاوی به سمت اعضای هیئت مدیره برای مدت دو سال انتخاب شدند .
۲- آقای یوسف زاهدی به سمت بازرس اصلی و آقای شهرام لاوی به سمت بازرس علی البدل برای مدت یکسال مالی انتخاب شدند .
۳- روزنامه کثیرالانتشار کار و کارگر جهت نشر آگهی های شرکت انتخاب شد .
۴- آقای سعدون کیانی به سمت رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل و آقای صابر کیانی به سمت نایب رئیس هیئت مدیره و آقای انور عربی و خانم عصمت لاوی به سمت عضو هیئت مدیره برای مدت دو سال انتخاب شدند و کلیه اسناد و اوراق بهادار و تعهدآور شرکت نظیر چک ، سفته ، برات و همچنین نامه های عادی و اداری نیز به امضای منفرد آقای سععدون کیانی (رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل) همراه با مهر شرکت معتبر می باشد .

عباس نمه شیرینی

سرپرست اداره ثبت اسناد و املاک مهاباد

آگهی مزایده

شرکت معدنی دماوند (سهامی عام) در نظر دارد کارخانه اسیدبوریک خود را واقع در استان قزوین با مشخصات ذیل به فروش برساند :

- ۱۱۴۶۰ مترمربع زمین
 - ۱۰۵۰ مترمربع سالن تولید
 - حدود ۴۰۰ مترمربع ساختمانهای اداری ، مهمانسرا و نگهبانی
 - چاه آب با مجوز معتبر
 - برق صنعتی
- مقتضایان محترم می توانند جهت بازدید از کارخانه و اخذ فرمهای مزایده و ارائه پیشنهادات خود به آدرس های :
- تهران ، خیابان بهشتی ، خیابان پاکستان ، کوچه دوم ، پلاک ۱ تلفن تماس ۷۰-۸۸۵۰۰۲۶۷
- قزوین ، کیلومتر ۳ جاده تاکستان به قزوین ، روبروی رستوران ایرانشهر تلفن تماس: ۵۲۲۲۲۲۰-۰۲۸۲
مراجعه و حداکثر تا تاریخ ۱۰ روز پس از انتشار آگهی پیشنهاد خود را به صورت در بسته در قبال اخذ رسید تحویل امور اداری نمایند .

آگهی مزایده

شرکت معدنی دماوند در نظر دارد تاسیسات کارخانه اسیدبوریک خود را از طریق مزایده به فروش رساند :

- برخی از اقلام موجود شامل :
 - ۱- فیلتر پرس
 - ۲- راکتور ۵۰۰۰ لیتری ۲ عدد
 - ۳- سانتریفیوژ ۲ دستگاه
 - ۴- دیگ بخار سوپر اکتیو ۱۴ تنی ، یک دستگاه
 - ۵- مخازن استیل و معمولی در اندازه های مختلف
 - ۶- وسایل و تجهیزات آزمایشگاهی
- و بیش از ۳۰ قلم دیگر از قطعات و تاسیسات موجود در کارخانه می باشد .

مقتضایان می توانند جهت بازدید از تاسیسات و اخذ فرم های مزایده به آدرس قزوین ، کیلومتر ۳ جاده تاکستان قزوین ، روبروی رستوران ایرانشهر ، تلفن تماس : ۵۲۲۲۲۲۰-۰۲۸۲
مراجعه و جهت ارائه پیشنهادات خود به آدرس تهران ، خیابان دکتر بهشتی ، خیابان پاکستان ، کوچه دوم ، پلاک ۱ تلفن تماس: ۷۰-۸۸۵۰۰۲۶۷
مراجعه و حداکثر تا تاریخ ۱۰ روز پس از انتشار آگهی پیشنهاد خود را به صورت در بسته در قبال اخذ رسید تحویل امور اداری نمایند .

سازمان بازرگانی استان تهران

انجمن نظارت بر انتخابات اتحادیه های صنفی تهران

آگهی فراخوان داوطلبین عضویت در هیات مدیره اتحادیه صنف تهیه کنندگان و فروشندگان مواد شیمیایی تهران

براساس ماده ۸ آیین نامه اجرایی انتخابات اتحادیه های صنفی در نظر است انتخابات هیات مدیره اتحادیه صنف تهیه کنندگان و فروشندگان مواد شیمیایی تهران برگزار گردد . لذا از واجدین شرایط عضویت در هیات مدیره اتحادیه صنفی مزبور که در ذیل شرایط آنان اعلام گردیده دعوت بعمل می آید از روز شنبه مورخ ۹۰/۲/۲۴ لغایت روز یکشنبه مورخ ۹۰/۳/۲۲ به مدت ۳۰ روز شخصا بادر دست داشتن مدارک ذیل به انجمن نظارت بر انتخابات اتحادیه های صنفی واقع در خیابان ولیعصر ، جنب زرتشت غربی ساختمان شماره ۲ سازمان بازرگانی استان تهران ، طبقه چهارم مراجعه و ثبت نام نمایند .
شرایط داوطلبین :
۱- تابعیت و متعهدبودن به نظام جمهوری اسلامی ایران
۲- ارائه گواهی عدم سوء پیشینه کیفری
۳- نداشتن سابقه ورشکستگی
۴- عدم وابستگی به رژیم گذشته ، احزاب ، سازمانها و گروه های مخالف

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت آزادراه تهران - پردیس (سهامی خاص) به شماره ثبت ۱۷۱۷۵۵ و سرمایه ثبت شده ۲۰۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال

بدینوسیله از کلیه صاحبان سهام و نمایندگان قانونی این شرکت دعوت می نماید در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه که رأس ساعت ۹ صبح روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۰/۰۲/۲۱ در محل شرکت آزادراه تهران - پردیس واقع در کیلومتر ۶ جاده مخصوص کرج - جنب سازمان توسعه راههای ایران تشکیل می گردد ، حضور به هم رسانند .

دستور جلسه :

- استماع گزارش هیات مدیره و بازرس قانونی برای دوره مالی منتهی به ۱۳۸۹/۱۲/۲۹
- رسیدگی و تصویب صورت های مالی منتهی به ۱۳۸۹/۱۲/۲۹
- تعیین روزنامه کثیرالانتشار
- انتخاب بازرس قانونی و حسابرس برای دوره مالی منتهی به ۱۳۹۰/۱۲/۲۹
- سایر مواردی که در اختیار مجمع عمومی می باشد .

هیات مدیره شرکت آزادراه تهران- پردیس (سهامی خاص)

سازمان بازرگانی استان تهران

انجمن نظارت بر انتخابات اتحادیه های صنفی تهران

آگهی فراخوان اعضای اتحادیه فلز تراش و ماشین ساز به منظور شرکت در انتخابات هیات مدیره اتحادیه

در راستای اجرای ماده ۹ آیین نامه اجرایی انتخابات هیات مدیره اتحادیه های صنفی ، بدینوسیله از کلیه اعضا دارای پروانه کسب آن اتحادیه دعوت می گردد از ساعت ۹:۰۰ لغایت ۱۵:۰۰ روز دوشنبه مورخ ۹۰/۲/۲۶ جهت شرکت در دور دوم انتخابات هیات مدیره اتحادیه شخصا به نشانی : خیابان امام خمینی ضلع شمال شرقی میدان حر پلاک ۳۹۹ مراجعه و کاندیداهای مورد نظر خود را از بین افراد ذیل در قالب ۷ نفر اعضاء اصلی انتخاب نمایند .

- لازم به ذکر است براساس ماده ۱۳ و ۱۴ آیین نامه انتخابات اتحادیه های صنفی دادن و کالت یا اعزام نماینده برای شرکت در انتخابات ممنوع می باشد .

- ارائه اصل پروانه کسب یا کپی آن همراه با شناسنامه یا کارت ملی یا گواهینامه رانندگی یا کارت عضویت اتحادیه جهت شرکت در انتخابات ضروری است .

اسامی کاندیداهای هیات مدیره (به ترتیب حروف الفبا)

ردیف	نام	نام خانوادگی	ردیف	نام	نام خانوادگی
۱	آقای احمد	امراهی	۹	آقای مهدی	زاد صالح
۲	آقای مرتضی	امینی	۱۰	آقای حسن	صانعی نیا
۳	آقای علی اکبر	اینانلو فر	۱۱	آقای حسن	عمادی
۴	آقای مرتضی	بیبهقی	۱۲	آقای حسنعلی	لطفی جبلی
۵	آقای حمیدرضا	پور مهر	۱۳	آقای قاسم	مهرنیا
۶	آقای سهراب	چراغی	۱۴	آقای سیدرضا	میروهابی
۷	آقای احمد	حاجی شاه محمدی	۱۵	آقای عزت اله	نوازی
۸	آقای عادل	حسین پور		*****	

محمد جعفر نیا

رییس انجمن نظارت بر انتخابات اتحادیه های صنفی